



中实国金



质控样品目录



北京中实国金国际实验室能力验证研究有限公司
China NIL Research Center for Proficiency Testing

金属、合金及镀层

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202410050a	不锈钢	1 块 / 盒	Si	%	1000.00
			Mn	%	
			P	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Ti	%	
NIL QC-202310980a	不锈钢	1 块 / 盒	Si	%	1000.00
			C	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
NIL QC-202110330a	不锈钢	50g/ 瓶	Si	%	600.00
			Mn	%	
			P	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Ti	%	
NIL QC-202010110a	不锈钢	50g/ 瓶	Si	%	600.00
			Mn	%	
			P	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Ti	%	
			C	%	
			S	%	
NIL QC-202010100a	不锈钢	1 块 / 盒	S	%	1000.00
			Cr	%	
			Ni	%	
			Ti	%	
			Si	%	
			C	%	
			Mn	%	
			P	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元				
NIL QC-201610040a	不锈钢	50 克 / 瓶	Mn	%	600.00				
			P	%					
			Ni	%					
NIL QC-201610040a	不锈钢	50 克 / 瓶	Si	%	600.00				
			Cr	%					
			Ti	%					
NIL QC-201810470a	不锈钢	1 块 / 盒	Ti	%	1000.00				
			C	%					
			Mn	%					
			S	%					
			Si	%					
			P	%					
			Cr	%					
NIL QC-202410600a	低合金钢	1 块 / 盒	Ni	%	1000.00				
			Cu	%					
			Si	%					
			Mo	%					
			V	%					
			Mn	%					
			P	%					
			S	%					
			NIL QC-202110180a	低合金钢		50g/ 瓶	C	%	500.00
							Si	%	
Mn	%								
Mo	%								
Al	%								
P	%								
S	%								
Cr	%								
Ni	%								
NIL QC-202010420a	低合金钢	1 块 / 盒	C	%	1000.00				
			Si	%					
			Mn	%					



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202010420a	低合金钢	1 块 / 盒	V	%	1000.00
			S	%	
			Cr	%	
			Co	%	
			Sn	%	
			P	%	
NIL QC-202010420a	低合金钢	1 块 / 盒	Ni	%	1000.00
			Cu	%	
			Mo	%	
			Ti	%	
			Al	%	
			As	%	
NIL QC-202010410a	低合金钢	1 块 / 盒	C	%	1000.00
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
			Al	%	
NIL QC-201810290a	低合金钢	50g / 瓶	C	%	500.00
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
NIL QC-201810280a	低合金钢	1 块 / 瓶	S	%	1000.00
			C	%	
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
NIL QC-201810100a	低合金钢	1 块 / 瓶	C	%	1000.00
			P	%	
			S	%	
			V	%	
			Ti	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-201810100a	低合金钢	1 块 / 瓶	Cr	%	1000.00
			Si	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
			Al	%	
			Mn	%	
NIL QC-201810270a	低合金钢	50g/ 瓶	P	%	500.00
NIL QC-201810270a	低合金钢	50g/ 瓶	S	%	500.00
			Cr	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
			C	%	
			Si	%	
			Mn	%	
			Al	%	
NIL QC-201810260a	低合金钢	1 块 / 瓶	S	%	1000.00
			Cr	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
			Al	%	
			C	%	
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
NIL QC-201810070a	低合金钢	50g/ 瓶	Mo	%	500.00
			Al	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
			C	%	
			Si	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-201810060a	低合金钢	1 块 / 瓶	Cr	%	1000.00
			Ni	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
			Al	%	
			C	%	
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
NIL QC-201810400a	低合金钢	1 块 / 盒	Al	%	1000.00
NIL QC-201810400a	低合金钢	1 块 / 盒	P	%	1000.00
			S	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
			C	%	
			Si	%	
			Mn	%	
NIL QC-201610020a	低合金钢	50g/ 瓶	S	%	500.00
			Mo	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
			Mn	%	
			Al	%	
			C	%	
			Si	%	
			P	%	
NIL QC-201610010a	低合金钢	1 块 / 瓶	Si	%	1000.00
			P	%	
			S	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
			Cr	%	
			Ni	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-201610010a	低合金钢	1 块 / 瓶	Al	%	1000.00
			C	%	
			Mn	%	
NIL QC-201810080a	低合金钢	1 块 / 瓶	Si	%	1000.00
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
			Al	%	
			C	%	
			NIL QC-201810110a	低合金钢	
Al	%				
V	%				
P	%				
S	%				
Cr	%				
Ni	%				
Cu	%				
Mo	%				
C	%				
Si	%				
Mn	%				
NIL QC-201810240a	低合金钢	1 块 / 瓶	Cr	%	1000.00
			Ni	%	
			Cu	%	
			P	%	
			S	%	
			Mo	%	
			C	%	
			Si	%	
			Al	%	
Mn	%				
NIL QC-201810220a	低合金钢	1 块 / 瓶	Cr	%	1000.00
			Ni	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-201810220a	低合金钢	1 块 / 瓶	S	%	1000.00
			Al	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
			C	%	
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
NIL QC-201810120a	低合金钢	1 块 / 瓶	Cr	%	1000.00
			Ni	%	
			Cu	%	
			C	%	
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
NIL QC-201810200a	低合金钢	1 块 / 瓶	Cr	%	1000.00
			Ni	%	
			S	%	
			Al	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
			C	%	
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
NIL QC-201810190a	低合金钢	50g / 瓶	Cr	%	500.00
			Ni	%	
			Cu	%	
			C	%	
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
NIL QC-201810160a	低合金钢	1 块 / 瓶	C	%	1000.00
			Si	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-201810160a	低合金钢	1 块 / 瓶	Mn	%	1000.00
			P	%	
			S	%	
NIL QC-201810250a	低合金钢	50g/ 瓶	C	%	500.00
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
NIL QC-201810130a	低合金钢	50g/ 瓶	C	%	500.00
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
Mo	%				
NIL QC-201810090a	低合金钢	50g/ 瓶	Cu	%	500.00
			Mo	%	
			Al	%	
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			C	%	
NIL QC-202110150a	镀锌板	4 片 / 组	镀层量	g/m ²	700.00
NIL QC-201910190a	镀锌板	3 片 / 组	镀锌量	g/m ²	700.00
NIL QC-201810490a	镀锌板	3 片 / 组	镀层量	g/m ²	700.00
NIL QC-202410770a	钢中氧氮	10 粒 / 瓶	O	%	500.00
			N	%	
NIL QC-202310270a	钢中氧氮	4 粒 / 瓶	O	%	500.00
			N	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202410400a	工具钢	50g/ 瓶	C	%	500.00
			Si	%	
			Mn	%	
			Cr	%	
			W	%	
NIL QC-201910210a	硅锰合金	50g/ 瓶	Si	%	500.00
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
NIL QC-202410560a	合金钢	1 块 / 盒	Mn	%	1000.00
			P	%	
			S	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
			As	%	
			C	%	
			Si	%	
NIL QC-202410670a	合金结构钢	50g/ 瓶	C	%	500.00
			S	%	
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
NIL QC-202410660a	合金结构钢	1 块 / 盒	C	%	1000.00
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
NIL QC-202410590a	合金结构钢	1 块 / 盒	P	%	1000.00
			S	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
			C	%	
			Si	%	
Mn	%				



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202410580a	合金结构钢	1 块 / 盒	C	%	1000.00
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
			Mo	%	
			Ti	%	
NIL QC-202410570a	合金结构钢	1 块 / 盒	C	%	1000.00
			Si	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
			Cr	%	
			Alt	%	
			B	%	
			Co	%	
			W	%	
			As	%	
			Sn	%	
			Ni	%	
			Mo	%	
			Cu	%	
V	%				
Ti	%				
Als	%				
NIL QC-202410530a	铝合金	1 块 / 盒	Si	%	1500.00
			Fe	%	
			Cu	%	
			Mg	%	
			Mn	%	
			Zn	%	
			Ti	%	
NIL QC-202410530a	铝合金	1 块 / 盒	Cr	%	1500.00
			Zr	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202410520a	铝合金	1 块 / 盒	Si	%	1500.00
			Fe	%	
			Cu	%	
			Mn	%	
			Mg	%	
			Ti	%	
			Zn	%	
			Ga	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			V	%	
NIL QC-202410510a	铝合金	1 块 / 盒	Si	%	1800.00
			Fe	%	
			Cu	%	
			Mn	%	
			Mg	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Zn	%	
			Ti	%	
NIL QC-202410500a	铝合金	1 块 / 盒	Si	%	2100.00
			Mg	%	
			Fe	%	
			Cu	%	
			Mn	%	
			Zn	%	
			Ni	%	
			Ti	%	
NIL QC-202410460a	铝合金	20g / 瓶	Si	%	600.00
			Fe	%	
			Cu	%	
			Mg	%	
			Mn	%	
NIL QC-202410450a	铝合金	1 块 / 盒	Si	%	1500.00
			Fe	%	
			Cu	%	
			Mg	%	
			Mn	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202210640a	铝合金	20g/ 瓶	Si	%	600.00
			Fe	%	
			Cu	%	
			Mg	%	
			Mn	%	
NIL QC-202210630a	铝合金	1 块 / 盒	Si	%	1500.00
			Fe	%	
			Cu	%	
			Mg	%	
			Mn	%	
NIL QC-201610060a	铝合金	20 克 / 瓶	Si	%	600.00
			Fe	%	
			Cu	%	
			Mg	%	
			Mn	%	
NIL QC-201610050a	铝合金	1 块 / 袋	Si	%	1500.00
			Fe	%	
			Cu	%	
			Mg	%	
			Mn	%	
NIL QC-201810050a	铝合金	20g/ 瓶	Si	%	600.00
			Fe	%	
			Cu	%	
			Zn	%	
			B	%	
			P	%	
			Ca	%	
			V	%	
			Zr	%	
			Cd	%	
			Be	%	
			Sn	%	
			Pb	%	
Mn	%				



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-201810050a	铝合金	20g/ 瓶	Mg	%	600.00
			Ni	%	
			Ti	%	
			Cr	%	
			Sr	%	
			Ga	%	
NIL QC-202410750a	碳素钢	50g/ 瓶	C	%	800.00
			P	%	
			S	%	
			Ni	%	
			Cr	%	
			Cu	%	
			Al	%	
			V	%	
			Ti	%	
			Si	%	
			Mn	%	
			NIL QC-202410740a	碳素钢	
Si	%				
Cr	%				
Ni	%				
Cu	%				
V	%				
Als	%				
Mn	%				
P	%				
S	%				
Tis	%				
Alt	%				
Tit	%				
NIL QC-202410730a	碳素钢	50g/ 瓶	V	%	800.00
			S	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Cu	%	
			C	%	
			P	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
			Si	%	
			Als	%	
			Alt	%	
			Tis	%	
			Tit	%	
			Mn	%	
NIL QC-201610110a	碳素钢	50 克 / 瓶	C	%	800.00
			S	%	
NIL QC-202410550a	碳素结构钢	1 块 / 盒	V	%	1000.00
			C	%	
			Si	%	
			Mn	%	
			As	%	
			P	%	
			Ca	%	
			Als	%	
			Alt	%	
			Co	%	
			Ti	%	
			Sn	%	
			B	%	
			S	%	
			Cr	%	
			Ni	%	
			Mo	%	
			Pb	%	
Cu	%				
NIL QC-202210320a	铜合金	1 块 / 盒	Cu	%	1200.00
			Pb	%	
			Fe	%	
			Ni	%	
			Sn	%	
NIL QC-201710130a	铜合金	50g/ 瓶	Cu	%	600.00
			Pb	%	
			Fe	%	
			Ni	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-201810010b	铜合金	50g/ 瓶	Ni	%	600.00
			Sn	%	
			Cu	%	
			Pb	%	
			Fe	%	
NIL QC-201610070a	锌合金	20 克 / 瓶	Fe	%	800.00
			Cu	%	
			Al	%	
			Mg	%	
NIL QC-202410540a	铸钢	1 块 / 盒	C	%	1000.00
			Si	%	
			Pb	%	
			Sn	%	
			Co	%	
			B	%	
			Cu	%	
			V	%	
			Ti	%	
			Nb	%	
			Al	%	
			As	%	
			Mn	%	
			P	%	
			S	%	
			Cr	%	
Ni	%				
Mo	%				



矿石、矿物及冶金辅料

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-201910180a	多金属矿	50g/ 瓶	Cu	%	500.00
			Pb	%	
			Zn	%	
NIL QC-202310940a	工业硅	50g/ 瓶	Fe	%	500.00
			Al	%	
			Ca	%	
NIL QC-202010180a	工业硅	50g/ 瓶	Fe	%	500.00
			Al	%	
			Ca	%	
NIL QC-202310950a	硅酸盐	50g/ 瓶	SiO ₂	%	500.00
			CaO	%	
			MgO	%	
			Al ₂ O ₃	%	
			TFe ₂ O ₃	%	
NIL QC-202310560a	硅酸盐	50g/ 瓶	SiO ₂	%	500.00
			CaO	%	
			MgO	%	
			TFe ₂ O ₃	%	
			Al ₂ O ₃	%	
NIL QC-202310910a	硅质耐火材料	50g/ 瓶	SiO ₂	%	500.00
			CaO	%	
			MgO	%	
			Fe ₂ O ₃	%	
			Al ₂ O ₃	%	
NIL QC-202310880a	铝土矿	50g/ 瓶	Al ₂ O ₃	%	500.00
			SiO ₂	%	
			Fe ₂ O ₃	%	
			CaO	%	
			TiO ₂	%	
NIL QC-202310870a	铝质耐火材料	50g/ 瓶	SiO ₂	%	500.00
			CaO	%	
			MgO	%	
			Al ₂ O ₃	%	
			Fe ₂ O ₃	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202310550a	铝质耐火材料	50g/ 瓶	SiO ₂	%	500.00
			CaO	%	
			MgO	%	
			Al ₂ O ₃	%	
			Fe ₂ O ₃	%	
NIL QC-202310900a	镁质耐火材料	50g/ 瓶	SiO ₂	%	500.00
			Fe ₂ O ₃	%	
			Al ₂ O ₃	%	
			CaO	%	
			MgO	%	
NIL QC-202410030a	锰矿石	50g/ 瓶	Al ₂ O ₃	%	500.00
			TMn	%	
			TFe	%	
			SiO ₂	%	
NIL QC-202310610a	锰矿石	50g/ 瓶	SiO ₂	%	500.00
			Al ₂ O ₃	%	
			TMn	%	
			TFe	%	
NIL QC-202410090a	镍矿石	50g/ 瓶	Ni	%	500.00
			TFe	%	
			SiO ₂	%	
			MgO	%	
NIL QC-202310890a	铅精矿	50g/ 瓶	As	%	500.00
			Pb	%	
			Cu	%	
			Zn	%	
NIL QC-202310530a	铅精矿	50g/ 瓶	Pb	%	500.00
			Cu	%	
			Zn	%	
			As	%	
NIL QC-202410810a	石灰石	50g/ 瓶	SiO ₂	%	500.00
			CaO	%	
			MgO	%	
			Fe ₂ O ₃	%	
			Al ₂ O ₃	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202410440a	石灰石	50g/ 瓶	SiO ₂	%	500.00
			CaO	%	
			MgO	%	
			Fe ₂ O ₃	%	
			Al ₂ O ₃	%	
NIL QC-202410100a	石灰石	50g/ 瓶	MgO	%	500.00
			Fe ₂ O ₃	%	
			Al ₂ O ₃	%	
			SiO ₂	%	
			CaO	%	
NIL QC-202310510a	石灰石	50g/ 瓶	Al ₂ O ₃	%	500.00
			SiO ₂	%	
			CaO	%	
			MgO	%	
			Fe ₂ O ₃	%	
NIL QC-202310520a	石灰石	50g/ 瓶	SiO ₂	%	500.00
			CaO	%	
			MgO	%	
			Fe ₂ O ₃	%	
			Al ₂ O ₃	%	
NIL QC-202010160a	石灰石	50g/ 瓶	MgO	%	500.00
			Fe ₂ O ₃	%	
			Al ₂ O ₃	%	
			SiO ₂	%	
			CaO	%	
NIL QC-202410410a	铁矿石	50g/ 瓶	CaO	%	500.00
			MgO	%	
			TFe	%	
			SiO ₂	%	
			Al ₂ O ₃	%	
			P	%	
			S	%	
NIL QC-202410020a	铁矿石	50g/ 瓶	TFe	%	500.00
			SiO ₂	%	
			P	%	
			S	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202310580a	铁矿石	50g/ 瓶	K	%	500.00
			Na	%	
			TFe	%	
			SiO ₂	%	
			P	%	
			S	%	
NIL QC-202210600a	铁矿石	50g/ 瓶	TFe	%	500.00
			SiO ₂	%	
			P	%	
			S	%	
NIL QC-202210260a	铁矿石	50g/ 瓶	TFe	%	500.00
			SiO ₂	%	
			P	%	
			S	%	
NIL QC-202210250a	铁矿石	50g/ 瓶	TFe	%	500.00
			SiO ₂	%	
			P	%	
			S	%	
NIL QC-202110440a	铁矿石	50g/ 瓶	TFe	%	500.00
			SiO ₂	%	
			Al ₂ O ₃	%	
			CaO	%	
			MgO	%	
			P	%	
			S	%	
NIL QC-201910200a	铁矿石	50g/ 瓶	TFe	%	500.00
			SiO ₂	%	
			Al ₂ O ₃	%	
			P	%	
			S	%	
			K	%	
			Na	%	
			CaO	%	
			MgO	%	
NIL QC-202310830a	铜精矿	60g/ 瓶	Ag	g/t	600.00
			Cu	%	
			S	%	
			Au	g/t	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202310540a	铜精矿	60g/ 瓶	Cu	%	600.00
			S	%	
			Ag	g/t	
			Au	g/t	
NIL QC-202310960a	铜矿石	50g/ 瓶	Zn	%	500.00
			Cu	%	
			Pb	%	
			Fe	%	
NIL QC-202310920a	锌精矿	50g/ 瓶	Zn	%	500.00
			Cu	%	
			Pb	%	
			Cd	%	
NIL QC-202310500a	锌矿石	50g/ 瓶	Pb	%	500.00
			Zn	%	
			Cu	%	
NIL QC-202310600a	萤石	50g/ 瓶	CaF ₂	%	500.00
			SiO ₂	%	
			TFe	%	

煤及焦炭

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202410430a	焦炭	50g/ 瓶	全硫	%	500.00
			灰分	%	
			挥发分	%	
NIL QC-202310930a	焦炭	50g/ 瓶	灰分	%	500.00
			挥发分	%	
			全硫	%	
NIL QC-202310620a	焦炭	50g/ 瓶	全硫	%	500.00
			灰分	%	
			挥发分	%	
NIL QC-202310590a	焦炭	50g/ 瓶	全硫	%	500.00
			灰分	%	
			挥发分	%	
NIL QC-202410420a	煤	50g/ 瓶	全硫	%	500.00
			灰分	%	
			挥发分	%	
NIL QC-202410760a	烟煤	25g/ 瓶	灰分	%	500.00
			挥发分	%	
			碳	%	
			氢	%	
			氮	%	
			真相对密度 (20℃)	/	
			高位发热量	MJ/kg	
全硫	%				

石油化工产品

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202410320a	石油产品润滑油闪点	300mL/ 瓶	闪点	℃	1000.00
NIL QC-202410330a	石油产品润滑油酸值	100mL/ 瓶	酸值	mgKOH/g	1000.00
NIL QC-202310310a	石油产品润滑油运动粘度	100ml/ 瓶	运动粘度	mm ² /s	1000.00
			运动粘度	mm ² /s	
NIL QC-202310080a	石油产品柴油	300mL/ 瓶	闪点	℃	1000.00
			S	mg/kg	
NIL QC-202410340a	石油产品柴油	300mL/ 瓶	闪点	℃	1000.00
			S	mg/kg	
NIL QC-202310860a	四氯乙烯中石油类	10mL/ 瓶	石油类	mg/L	300.00
NIL QC-202310300a	石油产品润滑油闪点	300ml/ 瓶	闪点	℃	1000.00



建工建材

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202520160a	沥青防水卷材拉伸	7片 / 组	横向最大拉力	N/50mm	1500.00
			横向最大拉力时延伸率	%	
NIL QC-202520150a	沥青防水卷材撕裂	7片 / 组	钉杆撕裂强度	N	1500.00
NIL QC-202430120a	塑料管材纵向回缩率	3支 / 组	纵向回缩率	%	900.00
NIL QC-202410080a	水泥	20克 / 袋	CaO	%	600.00
			LOI	%	
			MgO	%	
			SO ₃	%	
			Cl	%	
NIL QC-202310230a	水泥流动度	2kg / 袋	流动度	mm	600.00
NIL QC-202310220a	水泥密度	300g / 袋	密度	g/cm ³	600.00

环境分析

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202510010a	甲醇中苯系物	2mL / 瓶	苯	μg/mL	400.00
			甲苯	μg/mL	
			邻二甲苯	μg/mL	
			C ₈ H ₈	μg/mL	
			对(间)-二甲苯	μg/mL	
NIL QC-202310660b	甲醇中苯系物	2mL / 瓶	C ₈ H ₈	μg/mL	400.00
NIL QC-202310660b	甲醇中苯系物	2mL / 瓶	苯	μg/mL	400.00
			甲苯	μg/mL	
			乙苯	μg/mL	
			邻二甲苯	μg/mL	
			间二甲苯	μg/mL	
			对二甲苯	μg/mL	
NIL QC-202310470a	土壤	50g / 瓶	有机质	g/kg	1200.00
			pH	/	
			有效铜	mg/kg	
			有效锌	mg/kg	
			有效锰	mg/kg	
			有效铁	mg/kg	
			阳离子交换量	cmol+/kg	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202310480a	土壤	50g/ 瓶	全氮	mg/kg	1200.00
			TK	%	
			TP	mg/kg	
			Cd	mg/kg	
			Cu	mg/kg	
			Pb	mg/kg	
			Ni	mg/kg	
			Zn	mg/kg	
NIL QC-202310460a	土壤	40g/ 瓶	蒽	mg/kg	1000.00
			苯并 [b] 荧蒹	mg/kg	
			苯并 [k] 荧蒹	mg/kg	
			苯并 [a] 芘	mg/kg	
			茚并 [1,2,3-c,d] 芘	mg/kg	
NIL QC-202210140a	土壤	20g/ 瓶	α - 六六六	mg/kg	1200.00
			α - 六六六	mg/kg	
			β - 六六六	mg/kg	
			p,p'-DDE	mg/kg	
			p,p'-DDT	mg/kg	
			p,p'-DDT	mg/kg	
NIL QC-202010370a	土壤	50 克 / 瓶	TCr	mg/kg	1500.00
			Ni	mg/kg	
			Cu	mg/kg	
			Zn	mg/kg	
			有效锰	mg/kg	
			有效铁	mg/kg	
			Cd	mg/kg	
			Pb	mg/kg	
			THg	mg/kg	
			总 As	mg/kg	
			pH	/	
			有机质	g/kg	
			有效铜	mg/kg	
			有效锌	mg/kg	
NIL QC-201710180a	土壤	50g/ 瓶	有机质	g/kg	1200.00
			pH	/	
			Cu	mg/kg	



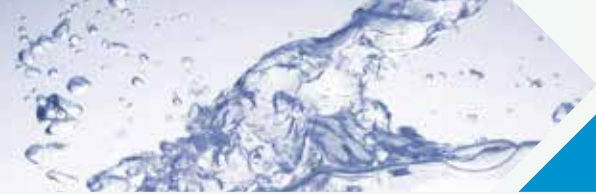
编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-201710180a			Zn	mg/kg	
			TCr	mg/kg	
			THg	mg/kg	
			总 As	mg/kg	
			TP	mg/kg	
			Pb	mg/kg	
			Cd	mg/kg	
			Ni	mg/kg	
NIL QC-201710170a	土壤	50g/ 瓶	Ni	mg/kg	1200.00
			THg	mg/kg	
			TP	mg/kg	
			Cu	mg/kg	
			Zn	mg/kg	
			Cd	mg/kg	
			Pb	mg/kg	
			总 As	mg/kg	
TCr	mg/kg				
NIL QC-202310210a	土壤中六价铬	50g/ 瓶	Cr(VI)	mg/kg	1200.00
NIL QC-202310200a	土壤中石油烃	50g/ 瓶	石油烃 (C ₁₀ -C ₄₀)	mg/kg	1200.00
NIL QC-202310440a	土壤中有机质	5g/ 瓶	有机质	g/kg	200.00
NIL QC-202310430a	土壤中有机质	5g/ 瓶	有机质	g/kg	200.00
NIL QC-201810560a	土壤中重金属含量分析质量控制样品	50g/ 瓶	Ni	mg/kg	1200.00
			Cu	mg/kg	
			Zn	mg/kg	
			Cd	mg/kg	
			Pb	mg/kg	
			THg	mg/kg	
			总 As	mg/kg	
			TCr	mg/kg	
NIL QC-202410380a	正己烷中 α - 六六六	2mL/ 瓶	α - 六六六	μ g/L	300.00
NIL QC-202310680a	正己烷中石油类	10mL/ 瓶	石油类	mg/L	300.00

水质分析

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202410390a	饮用水中三氯甲烷	2mL/ 瓶	CHCl ₃	μ g/L	300.00
NIL QC-202310180a	饮用水中三氯甲烷	2ml/ 瓶	CHCl ₃	μ g/mL	150.00
NIL QC-202410790a	水中总硬度、钙、镁	25mL/ 瓶	总硬度	mg/L	300.00
			Ca	mg/L	
			Mg	mg/L	
NIL QC-202310770a	水中总硬度，钙，镁	25mL/ 瓶	Ca	mg/L	300.00
			Mg	mg/L	
			总硬度	mg/L	
NIL QC-202310040a	水中总硬度	25mL/ 瓶	总硬度	mg/L	150.00
NIL QC-202310060a	水中总磷，磷酸盐	25mL/ 瓶	磷酸盐	μ g/mL	300.00
			总 P	μ g/mL	
NIL QC-202410700a	水中总磷，磷酸盐	25mL/ 瓶	磷酸盐	mg/L	300.00
			总 P	mg/L	
NIL QC-202210020a	水中总磷	25mL/ 瓶	总 P	mg/L	150.00
NIL QC-202410110a	水中阴离子表面活性剂	25mL/ 瓶	阴离子表面活性剂	mg/L	150.00
NIL QC-202410130a	水中溴酸盐	25mL/ 瓶	溴酸盐	mg/L	150.00
NIL QC-202410870a	水中锌	20mL/ 瓶	Zn	mg/L	150.00
NIL QC-202210570a	水中锌	20mL/ 瓶	Zn	mg/L	150.00
NIL QC-202410630a	水中铜	25mL/ 瓶	Cu	mg/L	150.00
NIL QC-202210010a	水中铜	20mL/ 瓶	Cu	mg/L	150.00
NIL QC-202110310a	水中砷	20mL/ 瓶	As	μ g/L	150.00
NIL QC-202410010a	水中溶解性总固体	25mL/ 瓶	溶解性总固体	mg/L	150.00
			溶解性总固体	mg/L	
NIL QC-202410620a	水中铅	25mL/ 瓶	Pb	mg/L	150.00
NIL QC-202110290a	水中铅	20mL/ 瓶	Pb	mg/L	150.00
NIL QC-202110320a	水中镍	20mL/ 瓶	Ni	mg/L	150.00
NIL QC-202210120a	水中锰	20mL/ 瓶	Mn	mg/L	150.00
NIL QC-201810150a	水中氯化物	25ml/ 瓶	氯化物	mg/L	150.00
NIL QC-202310170a	水中六价铬	20mL/ 瓶	Cr(VI)	mg/L	150.00
NIL QC-202210020b	水中磷酸盐	25mL/ 瓶	磷酸盐	mg/L	150.00
NIL QC-202410350a	水中金属混标	20mL/ 瓶	As	μ g/L	300.00
			Hg	μ g/L	
			Pb	μ g/L	
			Cd	μ g/L	
NIL QC-202310030a	水中钾和钠	25mL/ 瓶	K	mg/L	300.00
			Na	mg/L	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202410860a	水中甲醛	20mL/ 瓶	甲醛	mg/L	150.00
NIL QC-202410160a	水中甲醛	20mL/ 瓶	甲醛	mg/L	150.00
NIL QC-202410150a	水中甲醛	20mL/ 瓶	甲醛	mg/L	150.00
NIL QC-202210150a	水中汞	20mL/ 瓶	Hg	μ g/L	150.00
NIL QC-202110300a	水中镉	20mL/ 瓶	Cd	μ g/L	150.00
NIL QC-202310280a	水中氟化物	25mL/ 瓶	氟化物	mg/L	150.00
NIL QC-202410370a	水中多无机非金属指标	25mL/ 瓶	硫酸盐	mg/L	300.00
			氯化物	mg/L	
			氟化物	mg/L	
			硝酸盐氮	mg/L	
NIL QC-202310450a	水中多无机非金属指标	25mL/ 支	硝酸盐氮	mg/L	300.00
			氟化物	mg/L	
			氯化物	mg/L	
			硫酸盐	mg/L	
NIL QC-202410360a	水中多金属指标	25mL/ 瓶	Cu	mg/L	300.00
			Zn	mg/L	
			Mn	mg/L	
			Fe	mg/L	
			Al	mg/L	
			Ni	mg/L	
NIL QC-202310050a	水中多金属指标	25mL/ 瓶	Mn	mg/L	300.00
			Fe	mg/L	
			Al	mg/L	
			Ni	mg/L	
			Cu	mg/L	
			Zn	mg/L	
NIL QC-202110350a	水中多金属指标	30mL/ 瓶	Mn	mg/L	300.00
			Fe	mg/L	
			Al	mg/L	
			Ni	mg/L	
			Cu	mg/L	
			Zn	mg/L	
NIL QC-202410270a	水中电导率	25mL/ 瓶	电导率	μ S/cm	150.00
NIL QC-202410260a	水中电导率	25mL/ 瓶	电导率	μ S/cm	150.00
NIL QC-202410480a	水中氨氮	25mL/ 瓶	氨氮	mg/L	150.00
NIL QC-202410120a	水中氨氮	25mL/ 瓶	氨氮	mg/L	150.00
NIL QC-202310630a	水中氨氮	25mL/ 支	氨氮	mg/L	150.00



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202210590a	水中氨氮	25mL/ 瓶	氨氮	mg/L	150.00
NIL QC-202410690a	水中氨氮	25mL/ 瓶	氨氮	mg/L	150.00
NIL QC-202410250a	水中 COD (限重铬酸盐法)	25mL/ 瓶	COD	mg/L	150.00
NIL QC-202410040a	水中 COD (限重铬酸盐法)	25mL/ 瓶	COD	mg/L	150.00
NIL QC-202310670a	水质总有机碳	25ml/ 瓶	TOC	mg/L	150.00
NIL QC-202310010a	水质铜, 铅, 锌, 镉, 镍与铬混合	20mL/ 瓶	Cu	mg/L	300.00
			Pb	mg/L	
			Zn	mg/L	
			Cd	mg/L	
			Ni	mg/L	
	Cr	mg/L			
NIL QC-202410280a	水质硫酸盐	20mL/ 瓶	硫酸盐	mg/L	150.00
NIL QC-202410140a	水质高锰酸盐指数	25mL/ 瓶	高锰酸盐指数	mg/L	150.00
NIL QC-202410060a	水质高锰酸盐指数	25mL/ 瓶	高锰酸盐指数	mg/L	150.00
NIL QC-202410640a	水质 pH	25mL/ 瓶	pH	/	150.00
NIL QC-202410170a	水质 pH	20mL/ 瓶	pH	/	150.00
NIL QC-202310640a	水质 pH	25mL/ 支	pH	/	150.00
NIL QC-202210660a	水质 pH	25mL/ 瓶	pH	/	150.00
NIL QC-202410780a	水质 pH	25mL/ 瓶	pH	/	150.00
NIL QC-202410680a	水质 pH	25mL/ 瓶	pH	/	150.00



食品类

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202010090a	白酒	50mL/ 瓶	甲醇	mg/L	720.00
NIL QC-202310110a	茶叶	30g/ 袋	毒死蜱	mg/kg	800.00
			联苯菊酯	mg/kg	
NIL QC-202410840a	大米粉	20g/ 袋	黄曲霉毒素 B1	μ g/kg	2000.00
NIL QC-202010490a	大米粉	5g/ 瓶	Cd	mg/kg	600.00
			总 As	mg/kg	
NIL QC-202010070a	大米粉	5g/ 瓶	Pb	mg/kg	600.00
			总 As	mg/kg	
			Cd	mg/kg	
NIL QC-201910270a	大米粉	5 克 / 瓶	Hg	mg/kg	600.00
			Pb	mg/kg	
			Cr	mg/kg	
			总 As	mg/kg	
NIL QC-201910260a	大米粉	5 克 / 瓶	Cd	mg/kg	600.00
			Hg	mg/kg	
			Cr	mg/kg	
			总 As	mg/kg	
			无机 As	mg/kg	
NIL QC-201610090a	大米粉	5 克 / 瓶	Cd	mg/kg	600.00
			Hg	mg/kg	
			Cr	mg/kg	
			总 As	mg/kg	
			无机 As	mg/kg	
NIL QC-202310650a	大米粉中硒	5 克 / 瓶	Se	mg/kg	600.00
NIL QC-202210580a	大米粉中重金属	20g/ 瓶	Cd	mg/kg	2000.00
			总 As	mg/kg	
			Pb	mg/kg	
NIL QC-202410850a	稻谷	200g/ 袋	脂肪酸值	mg/100g	1000.00
			出糙率	%	
			整精米率	%	
NIL QC-202210540a	粉丝粉条	5g/ 瓶	Al	mg/kg	500.00
NIL QC-202110170a	粉丝粉条中铝	20g/ 瓶	Al	mg/kg	1000.00
NIL QC-202310070a	黄瓜中的甲拌磷，毒死蜱	6g/ 袋	甲拌磷	mg/kg	700.00
			毒死蜱	mg/kg	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202310720a	鸡肉粉	10g/ 瓶	氧氟沙星	μ g/kg	1500.00
			诺氟沙星	μ g/kg	
			恩诺沙星	μ g/kg	
NIL QC-202310740a	酱油	50mL/ 瓶	氨基酸态氮	g/100mL	600.00
			总酸	g/L	
NIL QC-202370010a	矿泉水冻干粉中的铜绿假单胞菌	1 瓶 / 组	铜绿假单胞菌	CFU/250mL	800.00
			铜绿假单胞菌	CFU/250mL	
NIL QC-202410300a	葡萄酒中防腐剂	30mL/ 瓶	山梨酸	g/kg	700.00
			苯甲酸	g/kg	
NIL QC-202210370a	食品包装材料	10 克 / 瓶	DBP	mg/kg	500.00
			DEHP	mg/kg	
			BBP	mg/kg	
NIL QC-201710190a	食品包装材料 (PVC) 中增塑剂	10g/ 瓶	DBP	mg/kg	800.00
			DEHP	mg/kg	
			BBP	mg/kg	
NIL QC-202210170a	蔬菜粉	5g/ 瓶	毒死蜱	mg/kg	600.00
			腐霉利	mg/kg	
NIL QC-202310100a	蔬菜粉 (菠菜)	10g/ 瓶	Pb	mg/kg	1000.00
			Cd	mg/kg	
			Cr	mg/kg	
			Cu	mg/kg	
			Ni	mg/kg	
			As	mg/kg	
NIL QC-202410800a	蔬菜粉 (芹菜)	6g/ 袋	Cr	mg/kg	900.00
			Ni	mg/kg	
			Cu	mg/kg	
			总 As	mg/kg	
			Cd	mg/kg	
			Pb	mg/kg	
NIL QC-202410820a	小麦粉	20g/ 瓶	水分	g/100g	900.00
			灰分	g/100g	
			蛋白质	g/100g	
			脂肪	g/100g	
NIL QC-202310190a	小麦粉	90g/ 瓶	水分	g/100g	1000.00
			灰分	g/100g	
NIL QC-202410230a	小麦粉中呕吐毒素	20 克 / 袋	呕吐毒素	mg/kg	900.00
NIL QC-202410220a	小麦粉中呕吐毒素	20 克 / 袋	呕吐毒素	mg/kg	600.00



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202310850a	燕麦粉成分分析	20g/ 瓶	Fe	mg/kg	700.00
			Mn	mg/kg	
			Zn	mg/kg	
NIL QC-202310710a	饮料	100mL/ 瓶	胭脂红	g/kg	600.00
			日落黄	g/kg	
NIL QC-202010400a	饮料	30ml/ 瓶	山梨酸	g/kg	600.00
			苯甲酸	g/kg	
			糖精钠	g/kg	
NIL QC-202410290a	饮料（果蔬汁）	30mL/ 瓶	安赛蜜	g/kg	600.00
			阿斯巴甜	g/kg	
NIL QC-201710230a	婴幼儿配方乳粉	25g/ 瓶	蛋白质	g/100g	600.00
			脂肪		
NIL QC-202310140a	婴幼儿配方乳粉中黄曲霉毒素 M1	10g/ 袋	黄曲霉毒素 M1	μ g/kg	700.00
NIL QC-202310130a	婴幼儿配方乳粉中三聚氰胺	10g/ 包	三聚氰胺	mg/kg	700.00
NIL QC-202310120a	婴幼儿配方乳粉中重金属	10g/ 袋	Pb	mg/kg	700.00
			Cd	mg/kg	
			Hg	mg/kg	
			As	mg/kg	
NIL QC-202310730a	油麦菜	6g/ 包	氧乐果	mg/kg	600.00
			克百威	mg/kg	
			水胺硫磷	mg/kg	
NIL QC-202410070a	鱼肉中重金属	6g/ 袋	总 As	mg/kg	600.00
			THg	mg/kg	
NIL QC-202210410a	玉米粉	100g/ 袋	蛋白质	g/100g	1000.00
			脂肪	g/100g	
NIL QC-202310840a	玉米粉中黄曲霉毒素 B1	20g/ 包	黄曲霉毒素 B1	μ g/kg	1000.00
NIL QC-202310970a	中药材中重金属（甘草粉）	20g/ 袋	Pb	mg/kg	3000.00
			Cd	mg/kg	
			Cu	mg/kg	



轻纺及日用消费品

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202310790a	纺织品拉伸断裂	1 块 / 袋	经向断裂强力	N	500.00
NIL QC-202310390a	纺织品中 pH	1 片 / 袋	pH	/	500.00
			耐皂洗粘纤贴衬沾色级数	级	
NIL QC-202310390a	纺织品中 pH	1 片 / 袋	棉沾色级数	级	500.00
			粘纤沾色级数	级	
NIL QC-202310390b	纺织品中耐皂洗色牢度	1 片 / 袋	pH	/	500.00
			耐皂洗粘纤贴衬沾色级数	级	
			棉沾色级数	级	
NIL QC-202310370a	纺织品撕破强力	1 块 / 袋	纬向撕破强力	N	500.00
			经向撕破强力	N	
NIL QC-201810310b	纺织品	1 片 / 袋	经向耐干摩擦沾色级数	级	500.00
			经向耐湿摩擦沾色级数	级	
NIL QC-202510030a	化妆品中汞和砷	15g/ 瓶	As	mg/kg	1000.00
			Hg	mg/kg	
NIL QC-202410830a	化妆品中铅	15g/ 瓶	Pb	mg/kg	1000.00

高分子及复合材料

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202330140a	玻璃化转变温度	1g/ 份	玻璃化转变温度	℃	500.00
NIL QC-202430050a	玻璃化转变温度样品	1g/ 袋	玻璃化转变温度	℃	500.00
NIL QC-202230050a	玻璃化转变温度样品	15 克 / 袋	玻璃化转变温度	℃	500.00
NIL QC-202130010a	玻璃化转变温度样品	1 片 / 组	玻璃化转变温度	℃	400.00
NIL QC-202310330a	玻纤增强塑料树脂含量	3 块 / 盒	树脂含量	%	1500.00
NIL QC-202420260a	定向纤维增强聚合物基复合材料拉伸样品	5 支 / 组	拉伸强度 σ_t	MPa	3800.00
			拉伸弹性模量 E_t	GPa	
			拉伸破坏应变 ϵ_{11}	%	
			泊松比 μ_{12}	/	
NIL QC-202420050a	定向纤维增强聚合物基复合材料拉伸样品	5 支 / 组	拉伸强度 σ_t	MPa	3800.00
			拉伸弹性模量 E_t	GPa	
			拉伸破坏应变 ϵ_{11}	%	
			泊松比 μ_{12}	/	
NIL QC-202330080a	负荷变形温度	2 片 / 袋	负荷变形温度	℃	1000.00

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202120010a	高分子防水片材拉伸样品	1片 / 组	纵向拉伸强度	MPa	800.00
			纵向断裂延伸率	%	
			横向拉伸强度	MPa	
			横向断裂延伸率	%	
NIL QC-202020070a	高分子防水片材拉伸样品	1片 / 组	纵向拉伸强度	Mpa	800.00
			纵向断裂延伸率	%	
			横向拉伸强度	Mpa	
			横向断裂延伸率	%	
NIL QC-202410190a	热收缩膜	4片 / 组	横向热收缩率	%	800.00
			纵向热收缩率	%	
NIL QC-202330130a	熔体质量流动速率	30g/ 袋	熔体质量流动速率 (MFR)	g/10min	500.00
NIL QC-202430080a	熔体质量流动速率 (MFR)	30g/ 袋	熔体质量流动速率 (MFR)	g/10min	500.00
NIL QC-202330100a	熔体质量流动速率 (MFR)	30g/ 瓶	熔体质量流动速率 (MFR)	g/10min	500.00
NIL QC-202250010a	塑料 (ABS) 中有害物质的筛查 (XRF 法)	1片 / 套	Br	mg/kg	1500.00
			Pb	mg/kg	
			Hg	mg/kg	
			Cr	mg/kg	
			Cd	mg/kg	
NIL QC-202050010a	塑料 (ABS) 中有害物质的筛查 (XRF 法)	1片 / 袋	Pb	mg/kg	1500.00
			Cd	mg/kg	
			Hg	mg/kg	
			Cr	mg/kg	
			Br	mg/kg	
NIL QC-201750010a	塑料 (ABS) 中有害物质的筛查 (XRF 法)	1片 / 套	Pb	mg/kg	1500.00
			Cd	mg/kg	
			Hg	mg/kg	
			Cr	mg/kg	
			Br	mg/kg	
NIL QC-201650010a	塑料 (ABS) 中有害物质的筛查 (XRF 法)	1片 / 套	Br	mg/kg	1500.00
			Pb	mg/kg	
			Hg	mg/kg	
			Cr	mg/kg	
			Cd	mg/kg	
NIL QC-202110160a	塑料 (ABS) 中重金属	10g/ 瓶	Hg	mg/kg	800.00
			Pb	mg/kg	
			Cd	mg/kg	
			Br	mg/kg	

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202010320b	塑料 (ABS) 中重金属	10g/ 瓶	Cd	mg/kg	800.00
			Br	mg/kg	
			Hg	mg/kg	
			Pb	mg/kg	
NIL QC-202510040a	塑料薄膜厚度	2 片 / 组	厚度	mm	600.00
NIL QC-202410200a	塑料薄膜厚度	2 片 / 组	厚度	mm	400.00
NIL QC-202520140a	塑料薄膜拉伸	3 片 / 组	纵向拉伸强度	MPa	900.00
			横向拉伸强度	MPa	
			纵向拉伸屈服应力	MPa	
NIL QC-202420040a	塑料薄膜拉伸	3 片 / 组	纵向拉伸强度	MPa	600.00
			横向拉伸强度	MPa	
			纵向拉伸屈服应力	MPa	
			横向拉伸屈服应力	MPa	
NIL QC-202510050a	塑料薄膜透光率和雾度	4 片 / 组	透光率	%	800.00
			雾度	%	
NIL QC-202410180a	塑料薄膜透光率和雾度	4 片 / 组	透光率	%	400.00
			雾度	%	
NIL QC-202410240a	塑料薄膜透湿性 (杯式减重法)	4 片 / 组	水蒸气透过量	$g/(m^2 \cdot 24h)$	800.00
NIL QC-202310340a	塑料薄膜透湿性 (杯式减重法)	4 片 / 盒	水蒸气透过量	$g/(m^2 \cdot 24h)$	800.00
NIL QC-202310350a	塑料薄膜透湿性 (红外检测器法)	4 片 / 组	水蒸气透过量	$g/(m^2 \cdot 24h)$	800.00
NIL QC-202410210a	塑料薄膜透氧性 (差压法)	4 片 / 组	氧气透过率	$cm^3/(m^2 \cdot 24h \cdot 0.1MPa)$	800.00
NIL QC-202310360a	塑料薄膜透氧性 (库仑计检测法)	4 片 / 组	氧气透过量	$cm^3/(m^2 \cdot 24h \cdot 0.1MPa)$	800.00
NIL QC-202330150a	塑料负荷变形温度	2 片 / 袋	负荷变形温度	°C	1000.00
NIL QC-202420190a	塑料管材环刚度	3 支 / 组	环刚度	kN/m^2	800.00
NIL QC-202420200a	塑料管材拉伸	5 支 / 组	拉伸屈服应力	MPa	1500.00
NIL QC-202410650a	塑料灰分	6g/ 袋	灰分	%	500.00
NIL QC-202310700a	塑料灰分	6g/ 瓶	灰分	%	500.00
NIL QC-202010020a	塑料灰分	6 克 / 瓶	灰分	%	500.00
NIL QC-202220190a	塑料简支梁冲击	12 支 / 组	简支梁缺口冲击强度	kJ/m^2	1500.00
NIL QC-202020020b	塑料简支梁冲击	12 支 / 组	简支梁缺口冲击强度	kJ/m^2	1500.00
NIL QC-202020010a	塑料简支梁冲击	12 支 / 组	简支梁缺口冲击强度	kJ/m^2	1500.00
NIL QC-202420230a	塑料拉伸	7 片 / 盒	5% 拉伸应变应力	MPa	1500.00
			拉伸强度	MPa	
			拉伸屈服应力	MPa	
			拉伸屈服应变	%	

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202320260a	塑料拉伸	7 支 / 组	拉伸屈服应变	%	1500.00
			5% 拉伸应变应力	MPa	
			拉伸强度	MPa	
			拉伸屈服应力	MPa	
NIL QC-202320060a	塑料洛氏硬度 (HRR)	1 块 / 盒	HRR	HRR	300.00
NIL QC-202430090a	塑料密度	3 支 / 组	密度	g/cm ³	500.00
NIL QC-202330110a	塑料密度	3 支 / 组	密度	g/cm ³	500.00
NIL QC-202330070a	塑料密度	3 支 / 组	密度	g/cm ³	500.00
NIL QC-202230030a	塑料密度	3 支 / 组	密度	g/cm ³	500.00
NIL QC-202030020a	塑料密度	3 支 / 组	密度	g/cm ³	500.00
NIL QC-202420220a	塑料邵氏硬度 (HD)	1 块 / 盒	HD	HD	300.00
NIL QC-202220200a	塑料邵氏硬度 (HD)	1 块 / 盒	HD	HD	300.00
NIL QC-202320250a	塑料弯曲	7 支 / 组	弯曲弹性模量	GPa	1500.00
			规定挠度弯曲应力	MPa	
NIL QC-202320050a	塑料弯曲	7 根 / 盒	弯曲弹性模量	MPa	1500.00
			规定挠度弯曲应力	MPa	
NIL QC-202320040a	塑料弯曲	7 根 / 盒	弯曲弹性模量	MPa	1500.00
			规定挠度弯曲应力	MPa	
NIL QC-202430070a	塑料维卡软化温度	2 块 / 袋	维卡软化温度	℃	600.00
NIL QC-202330120a	塑料维卡软化温度	2 支 / 组	维卡软化温度	℃	600.00
NIL QC-202120240a	塑料悬臂梁冲击	12 支 / 组	悬臂梁缺口冲击强度	kJ/m ²	1500.00
NIL QC-202020040a	塑料悬臂梁冲击	12 支 / 组	悬臂梁缺口冲击强度	kJ/m ²	1500.00
NIL QC-202410470a	塑料氧指数	20 块 / 组	氧指数	%	800.00
NIL QC-202310160a	塑料氧指数	20 块 / 组	氧指数	%	800.00
NIL QC-202410310a	塑料中卤素	10g / 瓶	Cl	mg/kg	300.00
			Br	mg/kg	
NIL QC-202310380a	塑料中卤素	10 克 / 瓶	Cl	mg/kg	800.00
			Br	mg/kg	
NIL QC-201610320a	塑料中阻燃剂	10 克 / 瓶	十溴二苯醚	mg/kg	800.00
NIL QC-202430060a	特征熔融温度样品	1 片 / 袋	特征熔融温度	℃	500.00
NIL QC-202230060a	特征熔融温度样品	10 克 / 袋	特征熔融温度	℃	500.00
NIL QC-202330090a	纤维增强聚合物基复合材料密度	5 块 / 组	密度	kg/m ³	2500.00
NIL QC-202420250a	纤维增强塑料弯曲样品	5 支 / 组	弯曲强度 σ_f	MPa	2500.00
			弯曲弹性模量 E_{fc}	GPa	
			破坏应变 ε_f	%	
NIL QC-202320070a	纤维增强塑料弯曲样品	5 根 / 盒	弯曲强度 σ_f	Mpa	2500.00
			弯曲弹性模量 E_{fc}	GPa	
			破坏应变 ε_f	%	
NIL QC-202510110a	橡胶低温脆性	1 片 / 组	脆性温度	℃	800.00

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202310990a	橡胶低温脆性	1 片 / 组	脆性温度	°C	1000.00
NIL QC-202510080a	橡胶灰分	12g / 片	灰分	%	800.00
NIL QC-202311000a	橡胶灰分	5g / 片	灰分	%	800.00
NIL QC-202220180a	橡胶拉伸	1 片 / 袋	拉伸强度 σ_t	Mpa	800.00
NIL QC-202510070a	橡胶门尼黏度	1 块 / 组	门尼黏度	ML (1+4) 100°C	500.00
NIL QC-202311010a	橡胶门尼粘度	1 片 / 组	门尼黏度	ML (1+4) 100°C	800.00
NIL QC-202530010a	橡胶密度	5 片 / 组	密度	Mg/m ³	800.00
NIL QC-202330200a	橡胶密度	5 片 / 组	密度	Mg/m ³	800.00
NIL QC-202230040a	橡胶密度	5 块 / 组	密度	Mg/m ³	800.00
NIL QC-202530020a	橡胶耐老化	1 块 / 袋	硬度变化	/	500.00
NIL QC-202510090a	橡胶耐液体	3 片 / 组	质量变化率	%	800.00
NIL QC-202320370a	橡胶撕裂	6 片 / 组	撕裂强度	kN/m	800.00
NIL QC-202220180b	橡胶撕裂	1 片 / 袋	撕裂强度	kN/m	800.00
NIL QC-202510020a	橡胶压缩永久变形	4 块 / 组	压缩永久变形	%	1500.00
NIL QC-202311030a	橡胶压缩永久变形	9 块 / 组	压缩永久变形	%	1000.00
NIL QC-202320380a	橡胶硬度	1 块 / 组	邵尔 A 硬度	Shore A	1000.00
NIL QC-202320080a	橡胶硬度	1 块 / 组	邵尔 A 硬度	Shore A	1000.00
NIL QC-202510060a	橡胶组分含量	1 片 / 组	橡胶烃	%	500.00
			炭黑	%	
NIL QC-202311020a	橡胶组分含量	1 片 / 组	橡胶烃	%	1000.00
			炭黑	%	
NIL QC-202430100a	氧化诱导期	100 毫克 / 袋	氧化诱导时间	min	400.00
NIL QC-202330190a	氧化诱导期	100 毫克 / 袋	氧化诱导时间	min	400.00

材料微观结构及物理性能

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202330050a	BET 比表面积 (物理吸附法)	300mg / 瓶	比表面积	m ² /g	1000.00
NIL QC-202430020a	BET 比表面积样品 (物理吸附法)	600 毫克 / 瓶	比表面积	m ² /g	1000.00
NIL QC-202430110a	X- 射线能谱	1 块 / 盒	Cr	%	1000.00
			Ni	%	
NIL QC-202330180a	X- 射线能谱	1 块 / 袋	Cr	%	1000.00
			Ni	%	
NIL QC-202330020a	X- 射线能谱	1 块 / 盒	Cr	%	1000.00
			Ni	%	
NIL QC-202130050a	X- 射线能谱	1 块 / 盒	Cr	%	1000.00
			Ni	%	
NIL QC-202030180a	不锈钢 α - 相面积含量	1 块 / 瓶	α - 相面积含量	%	1000.00

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-201930010a	不锈钢 α -相面积含量	1 块 / 盒	α -相面积含量	%	1000.00
NIL QC-201730030a	结构钢低倍组织缺陷评级	1 块 / 盒	一般疏松	级	1000.00
			中心疏松	级	
			锭型偏析	级	
			中心偏析	级	
NIL QC-202330060a	金属材料表面粗糙度	1 块 / 袋	轮廓算术平均偏差 Ra	μm	1000.00
NIL QC-202330030a	金属材料热膨胀系数	1 根 / 袋	平均线膨胀系数	$10^{-6}/^{\circ}\text{C}$	2000.00
NIL QC-202430030c	金属材料铜加速乙酸盐雾试验	4 片 / 组	质量损失	g/m^2	1200.00
NIL QC-202330040c	金属材料铜加速乙酸盐雾试验	4 片 / 组	质量损失	g/m^2	1200.00
NIL QC-202430030b	金属材料乙酸盐雾试验	4 片 / 组	质量损失	g/m^2	1200.00
NIL QC-202330040b	金属材料乙酸盐雾试验	4 片 / 组	质量损失	g/m^2	1200.00
NIL QC-202430030a	金属材料中性盐雾试验	4 片 / 组	质量损失	g/m^2	1200.00
NIL QC-202330040a	金属材料中性盐雾试验	4 片 / 组	质量损失	g/m^2	1200.00
NIL QC-202130030a	金属材料中性盐雾试验	4 片 / 组	质量损失	g/m^2	1200.00
NIL QC-202030170a	金属材料中性盐雾试验	4 片 / 组	质量损失	g/m^2	1200.00
NIL QC-202330160a	金属材料中性盐雾试验 (美标)	5 片 / 组	质量损失	g	1500.00
NIL QC-202430010a	金属平均晶粒度	1 块 / 袋	晶粒度级别数	级	2000.00
NIL QC-202330010a	金属平均晶粒度	1 块 / 盒	晶粒度级别数	级	2000.00
NIL QC-202030130a	金属平均晶粒度	1 块 / 盒	晶粒度级别数	级	2000.00
NIL QC-202330010b	金属平均晶粒度 (ASTM 标准)	1 块 / 盒	晶粒度级别数	级	2000.00
NIL QC-202330170a	粒度分析	15 克 / 瓶	D ₁₀	μm	600.00
			D ₅₀	μm	
			D ₉₀	μm	
NIL QC-202130040a	粒度分析	15g/ 瓶	D ₁₀	μm	600.00
			D ₅₀	μm	
			D ₉₀	μm	
NIL QC-202030160a	粒度分析	15 克 / 瓶	D ₁₀	μm	600.00
			D ₅₀	μm	
			D ₉₀	μm	
NIL QC-202030100a	粒度分析	15 克 / 瓶	D ₁₀	μm	600.00
			D ₅₀	μm	
			D ₉₀	μm	
NIL QC-202030200a	粒度分析 (硅微粉)	15g/ 瓶	D ₅₀	μm	600.00
			D ₉₀	μm	
			D ₁₀	μm	

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202030070a	粒度分析 (激光衍射法)	15g/ 瓶	D ₁₀	μ m	600.00
			D ₅₀	μ m	
			D ₉₀	μ m	
NIL QC-202030140a	脱碳层	1 片 / 盒	总脱碳层深度	mm	1000.00
			完全脱碳层深度	mm	
NIL QC-202030090a	脱碳层	1 块 / 盒	总脱碳层深度	mm	1000.00
			完全脱碳层深度	mm	

材料机械性能测试

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202420270b	U 型缺口夏比冲击	3 支 / 组	冲击吸收能量	J	800.00
NIL QC-202420270a	U 型缺口夏比冲击	3 支 / 组	冲击吸收能量	J	800.00
NIL QC-202420030a	U 型缺口夏比冲击	3 支 / 组	冲击吸收能量	J	800.00
NIL QC-202120350a	U 型缺口夏比冲击	3 支 / 组	冲击吸收能量	J	800.00
NIL QC-202120340a	U 型缺口夏比冲击	3 支 / 盒	冲击吸收能量	J	800.00
NIL QC-202020360a	U 型缺口夏比冲击	3 支 / 组	冲击吸收能量	J	800.00
NIL QC-202520130a	V 型缺口夏比冲击 (适用国标)	3 支 / 组	冲击吸收能量	J	1200.00
NIL QC-202520110a	V 型缺口夏比冲击 (适用国标)	3 支 / 组	冲击吸收能量	J	1200.00
NIL QC-202420100a	V 型缺口夏比冲击 (适用国标)	3 支 / 组	冲击吸收能量	J	1200.00
NIL QC-202520120a	V 型缺口夏比冲击 (适用美标)	3 支 / 组	冲击吸收能量	J	1200.00
NIL QC-202320150a	美标 V 型缺口夏比冲击	3 支 / 组	冲击吸收能量	J	1200.00
NIL QC-202120110a	夏比 V 型缺口室温标准冲击试样 (室温)	5 支 / 组	冲击吸收能量	J	3000.00
NIL QC-202320030a	杯突	3 块 / 袋	埃里克森杯突值 IE	mm	900.00
NIL QC-202520060a	钢丝室温拉伸 (Φ5mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R _m	MPa	600.00
			断后伸长率 A _{100mm}	%	
NIL QC-201920050a	钢丝室温拉伸 (Φ7mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R _m	MPa	600.00
			断后伸长率 A _{100mm}	%	
NIL QC-202420300a	金属材料单轴拉伸蠕变	2 支 / 组	蠕变断裂时间	h	2500.00
			蠕变断裂后的伸长率	%	
			蠕变断裂后的断面收缩率	%	
NIL QC-202320320a	金属材料弹性模量 (Φ10mm)	3 支 / 组	拉伸杨氏模量 Et	MPa	800.00



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202020230a	金属材料板材室温拉伸 (1.2mm)	3支 / 组	规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	800.00
			断后伸长率 A_{80mm}	%	
			抗拉强度 R_m	MPa	
NIL QC-202320210a	金属材料板材室温拉伸(2mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	800.00
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A_{80mm}	%	
NIL QC-202420130a	金属材料冷轧薄板室温拉伸 (2mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	800.00
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A_{80mm}	%	
NIL QC-202520030a	金属材料热轧板材室温拉伸 (4mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	800.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
NIL QC-202420060a	金属材料热轧板材室温拉伸 (4mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	800.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
NIL QC-202320340a	金属材料热轧板材拉伸 (12mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	800.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
NIL QC-202520080a	金属材料热轧板材室温拉伸 (16mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	800.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
NIL QC-202520090a	铝合金板材室温拉伸(2mm)	3支 / 组	断后伸长率 A_{80mm}	%	900.00
			抗拉强度 R_m	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
NIL QC-202420110b	铝合金板材室温拉伸(4mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	900.00
			断后伸长率 A	%	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
NIL QC-202420120a	铝合金棒材室温拉伸 ($\Phi 10mm$)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	900.00
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-201820050a	热轧带肋钢筋 (Φ14mm)	3支 / 组	断后伸长率 A_{70mm}	%	700.00
			抗拉强度 R_m	MPa	
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
NIL QC-201820010a	热轧带肋钢筋 (Φ14mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	700.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			断后伸长率 A_{70mm}	%	
NIL QC-201620010a	热轧带肋钢筋 (Φ16mm)	3支 / 组	断后伸长率 A_{80mm}	%	700.00
			抗拉强度 R_m	MPa	
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
NIL QC-202520070a	热轧带肋钢筋 (Φ18mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	700.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			断后伸长率 A	%	
NIL QC-202520020a	热轧带肋钢筋 (Φ18mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	700.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			最大力总延伸率 A_{gt}	%	
NIL QC-201920260a	热轧带肋钢筋 (Φ18mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	700.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			断后伸长率 A	%	
NIL QC-202420020a	热轧带肋钢筋 (Φ20mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	Mpa	700.00
			下屈服强度 R_{eL}	Mpa	
			断后伸长率 A	%	
			最大力总延伸率 A_{gt}	%	
NIL QC-202420010a	热轧带肋钢筋 (Φ20mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	Mpa	700.00
			下屈服强度 R_{eL}	Mpa	
			断后伸长率 A	%	
NIL QC-202220220a	热轧带肋钢筋 (Φ20mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	700.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			断后伸长率 A	%	
NIL QC-202120280a	热轧带肋钢筋 (Φ20mm)	3支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	700.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			最大力总延伸率 A_{gt}	%	
NIL QC-201820040a	热轧带肋钢筋室温拉伸试验质量控制样品 (Φ20mm)	3支 / 组	断后伸长率 A	%	700.00
			抗拉强度 R_m	MPa	
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202320270a	塑料简支梁冲击	12 支 / 组	简支梁缺口冲击强度	kJ/m ²	1500.00
NIL QC-202120020a	塑料简支梁冲击	12 支 / 组	简支梁缺口冲击强度	kJ/m ²	1500.00
NIL QC-202420180a	塑料悬臂梁冲击	12 支 / 组	悬臂梁缺口冲击强度	kJ/m ²	1500.00
NIL QC-202320280a	塑料悬臂梁冲击	12 支 / 组	悬臂梁缺口冲击强度	kJ/m ²	1500.00
NIL QC-202420290a	钛合金室温压缩试样	4 支 / 组	规定塑性压缩强度 $R_{pc0.2}$	MPa	1200.00
			压缩弹性模量 E_c	MPa	
NIL QC-202520050a	预应力钢绞线室温拉伸	3 支 / 组	最大力 F_m	kN	800.00
			最大力总延伸率 A_{gt}	%	
			0.2% 屈服力 $F_{p0.2}$	kN	
NIL QC-202520040a	预应力钢绞线室温拉伸	3 支 / 组	最大力 F_m	kN	800.00
			最大力总延伸率 A_{gt}	%	
			0.2% 屈服力 $F_{p0.2}$	kN	
NIL QC-202420210a	圆棒高温拉伸 (Φ5mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	1200.00
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
NIL QC-202320220a	圆棒高温拉伸 (Φ5mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	Mpa	1200.00
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	Mpa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
NIL QC-202320290a	圆棒高温拉伸 (美标 Φ6mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	1500.00
			屈服强度	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
NIL QC-202420140a	圆棒室温拉伸 (Φ5mm)	3 支 / 组	规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	800.00
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
			抗拉强度 R_m	MPa	
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
NIL QC-202420150a	圆棒室温拉伸 (Φ8mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	1200.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202320310a	圆棒室温拉伸 (Φ8mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	1200.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
NIL QC-202120310a	圆棒室温拉伸 (Φ8mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	1200.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
NIL QC-202420240a	圆棒室温拉伸 (Φ10mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	800.00
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
NIL QC-202320200a	圆棒室温拉伸 (Φ10mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	800.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
NIL QC-202520100a	圆棒室温拉伸 (Φ10mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	800.00
			上屈服强度 R_{eH}	MPa	
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
NIL QC-202420090a	圆棒室温拉伸 (Φ10mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	800.00
			上屈服强度 R_{eH}	MPa	
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
NIL QC-202320320b	圆棒室温拉伸 (Φ10mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	800.00
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	



编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202420280a	圆棒室温拉伸 (美标 Φ12.5mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	1500.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
NIL QC-201920160a	圆棒室温拉伸 (Φ20mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	900.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
NIL QC-202520010a	圆棒室温拉伸 (Φ20mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	800.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
NIL QC-202420070a	圆棒室温拉伸 (Φ20mm)	3 支 / 组	抗拉强度 R_m	MPa	900.00
			下屈服强度 R_{eL}	MPa	
			规定塑性延伸强度 $R_{p0.2}$	MPa	
			断后伸长率 A	%	
			断面收缩率 Z	%	
			上屈服强度 R_{eH}	MPa	

其它类

其它类

编号	样品名称	规格	参数	单位	单价 / 元
NIL QC-202310250a	涂料对比率	200mL/ 瓶	对比率	/	800.00
NIL QC-202310240a	涂料中重金属	10g/ 瓶	总铅	mg/kg	800.00
NIL QC-202010060a	电子电气产品限用物质 - 铜合金中铅	20g/ 瓶	Pb	%	600.00
NIL QC-201810010a	电子电气产品限用物质 - 铜合金中铅	20g/ 瓶	Pb	%	600.00

国内首家第三方独立法人机构的能力验证提供者



北京中实国金国际实验室能力验证研究有限公司
China NIL Research Center for Proficiency Testing

电 话：010-62181165

地 址：北京市海淀区学院南路 76 号北院南门 100081

网 址：www.nil.org.cn

E-mail: pt@analysis.org.cn



公众号



视频号