

F2级经济型不锈钢砝码



产品详情:

- 材质: 不锈钢
- 密度: 7.85g/cm³或7.9g/cm³
- 磁化率: <0.05
- 形状: 片状、圆柱形
- 工艺: 成品镜面抛光
- 结构: 实心整体或带调整腔

包装
Packing

1mg-20g
单只: 塑料自封袋

50g-2kg
单只: 塑盒

5kg-20kg
单只: 铝盒

套装



包装图片仅供参考, 具体以发货为准

单只装标准砝码规格表

Nominal Value 规格	Tolerance 允差 (±mg)	Size 尺寸(Φ×h) (mm)	Packing 包装	Nominal Value 规格	Tolerance 允差 (±mg)	Size 尺寸(Φ×h) (mm)	Packing 包装
1mg	0.06		塑料自封袋	50g	1.0	18*30	塑料盒
2mg	0.06		塑料自封袋	100g	1.6	22*39.5	塑料盒
5mg	0.06		塑料自封袋	200g	3.0	28*48.5	塑料盒
10mg	0.08		塑料自封袋	500g	8.0	38*65	塑料盒
20mg	0.10		塑料自封袋	1kg	16.0	48*82.5	塑料盒
50mg	0.12		塑料自封袋	2kg	30	60*103.5	塑料盒
100mg	0.16		塑料自封袋	5kg	80	80*144	铝盒
200mg	0.2		塑料自封袋	10kg	160	100*184	铝盒
500mg	0.25		塑料自封袋	20kg	300	128*227	铝盒
1g	0.3	6*6	塑料自封袋	备注: 1、单只装标准砝码尺寸, 误差约±1mm, 不同批次有所差异 2、可定做非标砝码 3、可定做带单钩、双钩、环形砝码, 定制前需沟通 4、包装为塑料袋的可以加配塑料盒			
2g	0.4	6*10.8	塑料自封袋				
5g	0.5	8*14	塑料自封袋				
10g	0.6	10*19	塑料自封袋				
20g	0.8	13*23	塑料自封袋				

注: 以上允差值为OIML砝码最大允许误差的绝对值
摘自《国际计量检定规程JJG99-2006砝码》

套装尺寸

Nominal Value 规格	Quantity 数量 个/套	Measuring Range 量程 g	Package Size 包装尺寸(L*W*H) (mm)	Stainless Steel Tweezer 不锈钢镊子 把	Wipes 擦拭布 块
1mg-500mg	12	1.11		1	
1mg-50g	20	111.11		1	1
1mg-100g	21	211.11		1	1
1mg-200g	23	611.11	175*130*80	1	1
1mg-500g	24	1111.11	195*130*90	1	1
1mg-1kg	25	2111.11	225*145*110	1	1
1mg-2kg	27	6111.11	260*205*140	1	1
1mg-5kg	28	11111.11		1	1

