

岛津PE瓦里安热电日立公司硼砷钨铍铯金钨原子吸收荧光空心阴极灯

产品名称	岛津PE瓦里安热电日立公司硼砷钨铍铯金钨原子吸收荧光空心阴极灯
公司名称	昆山莱博尔实验室科技有限公司
价格	432.00/个
规格参数	是否提供加工定制:否 品牌:岛津PE瓦里安热电日立耶拿GBC
公司地址	中国 江苏 昆山市 昆山开发区长江南路日月星城国际商务中心1-503号
联系电话	86-051257000885 18962660703

产品详情

是否提供加工定制	否	品牌	岛津 PE 瓦里安 热电 日立 耶拿 GBC
型号	As-1型As-2型SR-1型HAS 重量		150 (g)
适用范围	各型号原子荧光原子吸收 仪器分光光度计		

国家标准有色金属元素空心阴极灯系列价格表						
说明： 1 as-1型灯配套国内各厂家生产的原子吸收仪器以及美国热电公司、美国瓦里安公司、日本岛津公司、日本日立公司、德国耶拿公司、澳大利亚gbc等原子吸收仪器						
2 as-2型灯配套美国pe公司生产的各型号原子吸收分光光度计。						
3 sr-1型自吸收灯专配岛津公司。						
4 has是高性能原子吸收空心阴极灯。						
5 haf是高性能原子荧光空心阴极灯（以下报价不包括编码插头）。						
序号	元素	as-1	as-2	sr-1	has-1	haf-2
1	ag银	384	540	480	600	600
2	al铝	312	456	372	600	--
3	as砷	420	600	480	600	660
4	au金	540	660	600	660	720
5	b硼	420	540	480	600	660

6	bb钡	312	456	372	--	--
7	be铍	600	720	660	720	--
8	bi铋	336	480	396	540	600
9	ca钙	312	456	372	540	--
10	cd镉	384	540	480	600	660
11	ce铈	384	504	444	600	--
12	co钴	336	456	396	540	--
13	cr铬	312	456	372	540	600
14	cs铯	780	900	840	--	--
15	cu铜	312	456	372	540	600
16	dy镱	384	540	444	600	--
17	er铒	384	540	444	600	--
18	eu铕	420	540	492	--	--
19	fe铁	312	456	372	540	600
20	ga镓	312	456	372	--	--
21	gd钆	384	540	444	600	--
22	ge锗	336	480	396	600	660
23	hf铪	420	540	480	--	--
24	ho铥	384	540	444	--	--
25	hg汞	336	504	396	--	660
26	in铟	336	480	396	--	--
27	ir铱	660	780	720	780	--
28	k钾	312	480	372	--	--
29	la镧	384	540	444	--	--
30	li锂	312	456	372	--	--
31	lu镱	420	540	480	600	--
32	mg镁	312	456	372	540	--
33	mn锰	336	480	396	540	--
34	mo钼	336	480	396	600	--
35	na钠	312	480	372	--	--
36	nb铌	384	540	444	600	--
37	nd钕	384	540	444	600	--
38	ni镍	312	456	372	540	600
39	os锇	660	840	720	720	--
40	pb铅	336	480	396	600	660
41	pd钯	480	624	540	660	--
42	pr镨	420	540	480	--	--
43	pt铂	720	900	780	780	--
44	rb铷	780	900	840	--	--
45	re铼	480	600	540	--	--

46	rh铑	1440	1560	1500	1560	--
47	ru钌	540	660	600	720	--
48	sb锑	336	480	396	540	600
49	sc钨	420	540	480	600	--
50	se硒	420	540	480	660	720
51	si硅	360	504	420	600	--
52	sm钐	384	504	444	--	--
53	sn锡	336	480	396	600	600
54	sr锶	360	504	420	--	--
55	ta钽	384	504	444	600	--
56	tb铽	480	600	540	600	--
57	te碲	360	504	420	600	600
58	ti钛	312	456	372	540	--
59	tl铊	960	1200	1020	--	--
60	tm铥	384	504	444	--	--
61	w钨	312	456	372	600	--
62	v钒	360	504	420	600	--
63	y钇	384	540	444	600	--
64	yb镱	420	540	480	600	--
65	zn锌	336	480	396	600	600
66	zr锆	336	480	396	600	--