

同位素实验专用PFA溶样罐

产品名称	同位素实验专用PFA溶样罐
公司名称	南京瑞尼克科技开发有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:瑞尼克 型号:毫升ml
公司地址	南京市栖霞区迈越路6号
联系电话	02585597772 13813888374

产品详情

同位素实验专用PFA溶样罐—南京瑞尼克

可溶性聚四氟乙烯（PFA）管型瓶、样品瓶：有非凡的化学耐受性，几乎可耐受所有的（季溪138 1388 8374）化学溶剂。可用来长期存放试剂和标准品而并不担心有其他杂质析出。从离地1.2米高处落下，瓶体不破裂，瓶盖不脱落，不泄漏，敞口可高压灭菌，外底平面设计可用电热板加热、蒸压。

品名	规格（ml）	材质
可溶性聚四氟乙烯（PFA）溶样罐	0.25	PFA
	3	
	7	
	15	
	30	
	60	

根据实验要求，有U型、V型、平底等设计。V型底的设计，更加方便少量样品的收集。常配套我公司的电热板使用，尤其是带孔赶酸电热板效果极佳。

广泛用于电子化学品，半导体分析测试行业。

如：厦门大学、宜昌地质矿产研究所、杭州地质研究所、中科院南京土壤研究所、兰州地质研究所、北京师范大学等用来存放高纯试剂及标准样品。

可以定制圆形底、内锥形底的管型瓶。

特点：

1. 良好的透明性，稳定，肉眼可以看到瓶内容积平滑的表面，瓶内外壁平滑，易于清洗，瓶口瓶内壁处不容易有液体残留
2. 瓶口和瓶盖密封性好，无需瓶塞，液体不渗漏；
3. 耐强酸、强碱、王水、魔酸、氢氟酸和各种有机溶剂
4. 低析出，极低的溶出和析出，是储存标准物质、强腐蚀性、昂贵超高纯试剂的极佳器皿
5. 耐高温，使用温度在-200到+260
6. 防污染：极低的金属元素空白值
7. PFA溶样罐可以存放低浓度的标准元素较长时间，非常适用于痕量、超痕量分析

南京瑞尼克科技开发有限公司

联系人：季女士

TEL：138 138 88374 025-8559 7772

FAX：025-5899 4772 E-mail：1826176783@qq.com