

全自动酸值测定仪BSZ-4B

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 全自动酸值测定仪BSZ-4B |
| 公司名称 | 吉林市奔腾仪器有限责任公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 吉林高新区长江街71号10#-(1-2)层14号网点 |
| 联系电话 | 0432-64676831 15044290056 |

产品详情

| | | |
|------|---|--|
| 仪器名称 | 全自动酸值测定仪 | |
| 仪器型号 | BSZ-4B | |
| 生产厂家 | 吉林市奔腾仪器有限责任公司 | |
| 符合标准 | GB/T264、GB7599-87、GB/T7304-2000、 GB/T 18609-2001、D664—01、 ASTM D664-2011 | |
| 仪器特点 | 1、采用电位滴定法原理，通过对滴定过程中的电极电位及滴定体积进行记录，找出等当点及对应的体积，从而求出样品中酸碱值。 2、可准确检测变压器油、汽轮机油、抗燃油、柴油、汽油等石油产品的酸值。 3、广泛应用在化工、电力、石油等行业。 4、Windows操作平台，人机直接对话，操作便捷，具有工作站功能。 5、滴定曲线实时显示，滴定曲线及结果与数据存贮和打印。 6、采用进口滴定单元，仪器测量精度更高，稳定性更好。 7、自动清洗、自动定值加液。 8、自动判别终点，自动滤除假终点，同时可以人工选择判断终点。 | |
| 技术参数 | 1、测量范围：大于0.01mgKOH/g 2、精确度：相对误差 5% 3、电位测量范围：0 ~ ± 1999.5mv | |

4、基本误差： $0.1\%FS \pm 0.5\text{mv}$

5、滴定管体积：10ml

6、滴定管体积：0.01ml

7、滴定管精度： $\pm 0.1\%F \cdot S$

8、仪器成套性：主机、滴定单元、计算机（含操作软件）、打印机等