

正品手持式防冻液冰点仪PX-C3T

产品名称	正品手持式防冻液冰点仪PX-C3T
公司名称	连云港连光仪器仪表销售有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	连云港市海州区郁州园丁新村1-2栋门面房10号
联系电话	13645137339 15366668612

产品详情

正品手持式防冻液冰点仪PX-C3T|汽车冰点仪|乙二醇冰点仪电瓶防冻液分析仪通过对产品不断的研制、改进技术与工艺，不断努力更新产品，确保产品测量准确、可靠，使用寿命长、外型美观等特点，使之满足不同客户的需求，产品在国际市场中始终处于性价比领先的地位。

展望未来，将继续通过持续稳健发展，以进口仪器产品质量，国内产品价格，为广大客户提供真正的“物美价廉”产品，期待与您相识相知，成为事业上的伙伴，共同发展，共同进步，进一步打造中国的精密检测仪器。

PX-C3T手持防冻液冰点仪，冰点仪又称光学冰点仪、冰点测试仪、汽车冰点仪、防冻液冰点仪、防冻液冰点测试仪，是为测量防冻液、玻璃液的冰点及电池溶液的比重而设计的，只要滴几滴液体在棱镜上，然后向着光观察，就可以快速读出溶液的测量值。通过测得的测量值就可以知道以丙二醇和乙二醇为基的防冻系统的冰点和汽车前窗玻璃清洁液的冰点，还可用来检查蓄电池内电解的比重及使用状态。

品牌	型号	测试范围	最小刻度
普析通	PX-C3T	电瓶液：1.10 ~ 1.40	0.01
		乙二醇：-50 ~ 0	1
		丙二醇：-50 ~ 0	1
		Cleaner：-40 ~ 0	5

手持式折光仪是一种用于测量液体浓度的精密光学仪器。具有操作简单、携带方便、使用便捷、测量液少、准确迅速等特点。手持式切削液浓度计是科学研究，化工检测，食品加工、机械加工的必备仪器。

一、产品构造

折光棱镜 盖板 校准螺栓 光学系统管路 目镜（视度调节环）

二、主要用途

本款为自动温度补偿型浓度检测折光仪，主要用于化工树脂及溶剂、溶解油脂、乳化液体、切削液、淬火液、攻丝油、拉丝油等水溶性液体浓度检测。

三、测量规程

- 1、将折光棱镜 对准光亮方向，调节目镜视度环 ，直到标线清晰为止。
- 2、调整基准：测定前首先使标准液(纯净水)、仪器及待测液体基于同一温度。掀开盖板 ，然后取1~2滴标准液滴于折光棱镜上，并用手轻轻按压盖板 得出一条明暗分界线。旋转校准螺栓 使目镜视场中的明暗分界线与基准线重合(0%)；（注：本光学仪器出厂时已调校好，可直接使用）
- 3、测量：掀开盖板 ，用柔软绒布擦净棱镜表面，取1~2滴被测溶液滴于折光棱镜上，盖上盖板 轻轻按压，读取蓝白分界线的相对刻度，即为被测液体的浓度含量。
- 4、测量完毕后，直接用潮湿绒布擦去棱镜表面及盖板上的附着物，待干燥后，妥善保存起来。

四、附件

仪器装在专用盒子内，另配有：说明书1份，螺丝刀1把，吸管1根，绒布1条。

五、注意事项

- 1、使用前请仔细阅读说明书。
- 2、使用完毕后，严禁用自来水直接冲洗，避免光学系统管路进水。
- 3、在使用与保养中应轻拿轻放，不得任意松动仪器各连接部分，不得跌落、碰撞，仪器要精心保养，光学零配件表面不得碰花、划花。
- 4、本仪器应在干燥、无尘、无腐蚀性气体的环境中保存，以免光学零配件表面发霉。
- 5、对本仪器说明以外的用途，可能造成仪器损坏，对此本公司一概不负责任。
- 6、对在使用本仪器时带来的被测物质的使用量等方面的损害时，本公司一概不负责任。

六、保修条款

本仪器自出厂之日起保修1年，保修由于产品本身品质造成的缺陷，由于使用者的人为破坏或使用、维护不当造成的损坏，不在保修范围之内。