

供应化验单消毒器，质量有保证，型号：Clinsdis-HYD828

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 供应化验单消毒器，质量有保证，型号：Clinsdis-HYD828 |
| 公司名称 | 吉林省赛尼科技有限公司 |
| 价格 | 6500.00/台 |
| 规格参数 | 赛尼牌:350*262*550 |
| 公司地址 | 长春市宽城区兴业街华侨城小区B3栋108室 |
| 联系电话 | 86-043186104188 13314319837 |

产品详情

型号：Clinsdis-HYD828

化验单消毒器是根据卫生部《消毒技术规范2002版》要求设计制造。《卫生部消毒技术规范》第三章检验相关物品的消毒中规定，污染检验单送出前用便携式高强度紫外线消毒器距检验单面不高于3.0cm缓慢移动，照射3s~5s，必须两面照射。机器内部安装2只高强度紫外线灯管，使用寿命达1000小时。

一、结构和工作原理

该消毒器采用超高强度紫外线照射瞬间杀菌技术，红外线感应自动进纸功能,大容量储纸盒可连续消毒,纸盒安全联锁机构紫外线无泄漏，采用隔离紫外线的复合树脂观察窗，便于观察紫外线灯的辐射状态，保证消毒效果，超静音工作，全新外观设计。

二、型号及规格

外形尺寸：350×262×550mm 入纸口宽度：220mm

电 源：AC220V/50Hz 总 功 率：200VA

走纸速度：3.2m / min 消毒时间：5~6s

紫外线辐照度：>5000 μW/cm² 照射距离：<20mm

三、杀菌原理及杀灭微生物范围

Clinsdis - HYD828型消毒器采用C波紫外线，其波长范围是254nm，可以杀灭各种微生物，包括细菌繁殖体、芽孢、分枝杆菌、病毒、真菌、立克次体和支原体等，凡被上述微生物污染的表面均可采用紫外线

消毒。

杀灭微生物指标：金黄色葡萄球菌杀灭率>99.9%；大肠杆菌杀灭率>99.9%。

四、适用范围

适用于医院及血站检验报告单、钱币、纸张等票证的消毒。

[化验单消毒器](#)