

## NDH 2000 型混浊度/浊度仪

### Denshoku NDH 2000 HAZE METER

NDH 2000 型浊度计特别适合于对塑料，胶片，玻璃纸，聚乙烯，玻璃和 LCD 触摸板的质量控制测定。

杰出的色差分辨能力和特别低的灵敏度，适合于低的和高的浊度样品。



#### 应用领域:



#### 性能:

1. NDH 2000 型浊度计符合三种标准：(JIS K 7361, ISO 13468), (JIS K 7136(2000), ISO 14768(1999)), (JIS K 7105, ASTM D 1003), 以及 150mm 直径的积分球作为特别的标准，对于透明塑料样品采用补偿孔，以消除在积分球效率上的差异。
2. 测定快速和高准确度的自动样品分析，操作简单，只需按下“START”键，不需要移动样品(补偿方法是通过内置的补偿孔和光束转换机械结构)。
3. 标准发光板 D65 和 A 通过开关选择。

#### 技术参数

外形尺寸	宽度 400mm, 深度 400mm, 高度 190mm
重量	12 公斤
电源	AC 电源
功率	100W
光源	卤素灯, 5V/2A
测量项目	混浊度(浊度), 总透光率, 散射光透光率, 平行光透光率, Turb
测量范围	浊度(混浊度): 0~100 总透光率: 0~100 散射光透光率: 0~100 平行光透光率: 0~100 Turb: 0~500 (通过校正曲线可设置到 9999.99)
测量方法	积分球光电光度测定法
适合标准	JIS K 7361, JIS K 7105, JIS K 0101, ISO 13468, ASTM D 1003
准确度(重现性)	总透光率: 0.05%, 相对满刻度(100%)

注：此型号的准确度来自于日本颜色研究所(JCRI)的国家标准

#### 吉诺思愿与所有同仁们携手并进，开创未来！

<b>北京总公司</b> 北京市海淀区花园路 6 号 北京应物会议中心 131 室 电话: (010) 82034498, 82034497 传真: (010) 82034493 邮政编码: 100088 电子信箱: info@geno-tech.com.cn	<b>上海分公司</b> 上海市北京西路 1399 号 建京大厦 11 层 C02 室 电话: (021) 62890847, 62891803 传真: (021) 62477927 邮政编码: 200040 电子信箱: shanghai@geno-tech.com.cn	<b>广州分公司</b> 广东省广州市环市东路 276 号 国龙大厦裕兴阁 9 楼 H 座 电话: (020) 83229830, 83229832 传真: (020) 83229831 邮政编码: 510060 电子信箱: guangzhou@geno-tech.com.cn	<b>成都办事处</b> 四川省成都市盐道街 20 号 成都美华商务大厦 14-19 室 电话: (028) 86726918, 86726928 传真: (028) 86726968 邮政编码: 610016 电子信箱: chengdu@geno-tech.com.cn
--	--	---	--

免费咨询电话: 800-810-0977

公司网站: <http://www.geno-tech.com.cn>