

医疗检测仪器用PMMA VH5系列

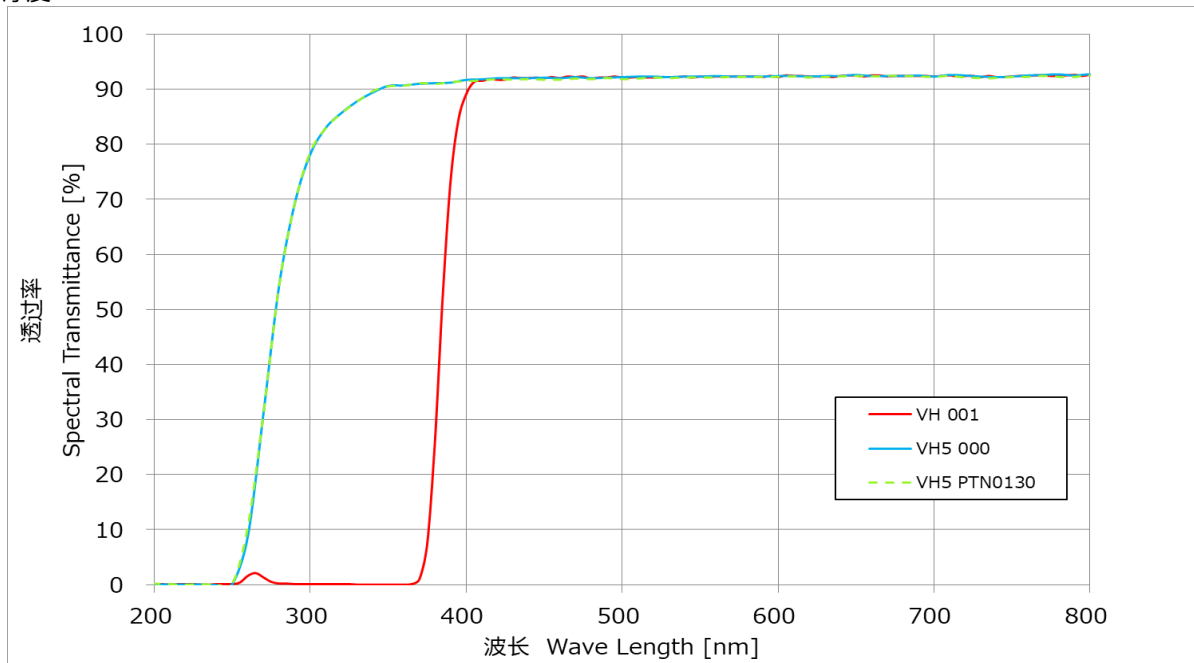
具有优良的光学性能及成型性，适用于医疗检测仪器相关各项试验的等级

1. 基本物性

种类	品名	颜色No.	熔融指数 ISO 1133 230°C, 3.8kg g/10min	全光线透过率 ISO 13468-1 厚度: 3mm %	荷重挠曲温度 ISO 75-1,2 1.8MPa °C	拉伸强度 ISO 527-2 1A/5 MPa	弯曲弹性率 ISO 178 GPa
一般	VH5	000	5.5	93	100	61	3.3
脱模性改良	VH5	PTN0130					

2. 光学特性

■厚度: 3mm



3. 面向医疗器械相关的试验结果

实验方法

ISO993-5 : 2009 Biological evaluation of medical devices-Part5

细胞毒性试验

ISO993-10 : 2021 Biological evaluation of medical devices-Part10

皮肤敏感性试验

ISO993-23 : 2021 Biological evaluation of medical devices-Part23

皮肤刺激性试验

试验结果

non cytotoxic effect

非细胞毒性作用

no obvious sensitization symptoms

无明显致敏症状

no obvious sensitization symptoms

无明显致敏症状

*数值仅为代表值，并非保证值

营业部 +86-0513-85928910

<http://www.mcpcn.com.cn>