

黄铜倾点试管

产品名称	黄铜倾点试管
公司名称	西安普研检测工程有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:普研 型号:PULL
公司地址	西安市航天基地神舟四路
联系电话	86-02985643211 15339143484

产品详情

符合gb/t3535-2006最新标准中规定叻倾点套管的最新要求：由平底、圆筒状黄铜制成，

不漏水，能清洗，

内径44.2mm~45.8mm，

壁厚1mm，

高115mm+3mm。符合gb/t3535-1983标准倾点套管的要求：由平底、圆筒状黄铜制成，不漏水，能清洗，内径30mm~33.5mm，壁厚1mm，高115mm-125mm

带温度计（低倾点-80到20度，分度值为1；高倾点-38度到50度，分度值为1，全长230mm）和橡胶塞

倾点是指油品在规定的试验条件下，被冷却的式样能够流动的最低温度。凝点指油品在规定的试验条件下，被冷却的式样油面不再移动时的最高温度，都以 表示。是用来衡量润滑油低温流动性的常规指标，同以油品的倾点比凝点略高几度，过去常用凝点，现在国际通用倾点。

倾点或凝点偏高，油瓶的低温流动性就差。人们可以根据油品倾点的高低，考虑在低温条件下运输、储存、收发时应该采取的措施，也可以用来评估某些油口的低温使用性能。但评估多极内燃机油、车辆齿轮油的低温性能时，应以低温动力粘度、边界泵送温度、成沟点为主要参数。