

小车式铅笔硬度计

说明：按GB/T 6739、ISO 15184、ASTM D 3363设计，通过以一定硬度标号的铅笔在干燥后的涂膜上划痕，以未引起涂膜破坏的最硬铅笔标号来表示。该仪器具有体积小、重量轻、操作简单科学等特点，可用于实验室，也可用于施工现场，并能在任意方向上对涂膜硬度进行检验。

同时，我们也设计了全不锈钢车身的BGD 506/2S 铅笔硬度计，该仪器除了具备上述特点外，调节水平的垫块设计为一体式，并可以自动锁紧铅笔，大大方便了操作人员装卸铅笔和调节仪器水平。

主要技术参数

- ★ 铅笔铅芯对涂膜压力：1000g/750g/500g/7.5N（四种型号）
- ★ 铅笔与被测表面夹角：45°
- ★ 内置水平泡，方便观测仪器工作时是否水平
- ★ 标准配置：铅笔硬度计1台；垫块1个，中华铅笔1套（6B-6H共13支，BGD 506/2S配三菱铅笔）；特殊削笔刀1把；400号水砂纸10张；校准证书1份

订购信息

- BGD 506/1--500克铅笔硬度计
- BGD 506/2--750克（7.35N±0.15N）铅笔硬度计
- BGD 506/2S--750克（7.35N±0.15N）铅笔硬度计
- BGD 506/3--1000克铅笔硬度计
- BGD 506/4--765克（7.5N±0.1N）铅笔硬度计



微信扫码，乐享视频



BGD 506/2S

