

# NA - 1型泥浆含砂量计 龙翔

产品名称	NA - 1型泥浆含砂量计 龙翔
公司名称	上虞市龙翔精密仪器厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:龙翔 型号:NA - 1
公司地址	道墟镇韩浜村
联系电话	86 0575 82048698/13858589776

## 产品详情

### na-1型泥浆含砂量测定仪

适用于井场或实验室内测量泥浆的含砂量。它以泥浆经筛网过滤后体积的变化来确定，用百分比来表示。技术规格：滤网规格：200目 含砂量刻度：0% ~ 15%/每小格0.5%，15% ~ 30%/每小格1%

#### na - 1型泥浆含砂量计使用说明：

- 1.把泥浆充注至测管标有“泥浆”的刻线处，加清水至标有“水”的刻线处，堵住管口并振摇。2.倾倒该混合物于滤筒中，丢弃滤筛的液体，再加清水于测管中，振摇后再倒入滤筒中。反复直至测管内清洁为止。3.用清水冲洗筛网上所得的砂子，剔除残留泥浆。
- 4.把漏斗套进滤筒，慢慢翻转，并把漏斗嘴侧入测管内。用清水把附在筛网上的砂子全部冲入管内。
- 5.待砂子沉淀后，读出砂子的百分含量。

### nb-1泥浆比重计:

泥浆比重计是不等臂杠杆式仪器，用于井场或实验室内测量泥浆的比重。技术参数：

测量范围:0.96 ~ 3g/cm<sup>3</sup> 测量精度:0.01g/cm<sup>3</sup>； 泥浆杯容量:140cm<sup>3</sup>

仪器尺寸:500(长) × 100(宽) × 100(高)mm nb-1泥浆比重计使用简要说明

- 1.将泥浆注入仪器的泥浆杯内，齐平杯口，不要留有气泡。
- 2.将杯盖轻轻盖上，多余泥浆和空气从杯盖的中间小孔中排出，再将溢出的泥浆揩刷干净。3.把杠杆的主刀口放到底座的主刀垫上，将砝码缓缓移动，当水泡位于中央时，杠杆呈水平状态，砝码左侧所示刻度，即为泥浆比重

1006型泥浆粘度计 用于测量泥浆粘度的计量器，泥浆的粘度是由1006型野外标准粘度计中流出500cm<sup>3</sup>的泥浆所需的时间来表示，单位为秒。技术特性：流出管孔：直径5mm，长100mm的铜管

水 值：15 ± 0.5s 夹层量杯一端容量500ml，另一端容量200ml

#### 1006型泥浆粘度计使用简要说明

- 1.在测量粘度之前，先将粘度计用水冲刷干净，将需测试用的泥浆放入泥浆搅拌机中搅拌1分钟。

- 2.用量杯将500ml及200ml(700ml)的泥浆通过筛网注入粘度计，其流出口用手指堵住不是流出。
- 3.测量：将500ml的量杯置于流出口下，当放开堵住出口的手指时，同时启动秒表。
- 4.待泥浆流满500ml的量杯达到它的边缘时，按停秒表，记下泥浆流出的时间，即为泥浆的粘度。

本产品的加工定制是是，品牌是龙翔，型号是NA - 1，类型是泥浆含砂量，测量精度是200目，测量范围是0% ~ 15%/每小格0.5%，材质是塑料，适用范围是井场或实验室内测量泥浆的含砂量