堵水调剖装置

Water plugging and profile control device

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的堵水调剖装置主要用于堵水剂评定试验和调剖剂评定试验,可进行堵水剂在不同渗透率岩心中油、水相渗透率损失试验、封堵有效期试验;可进行调

剖剂对不同渗透率地层封堵强度试验,不同注入速度对不同渗透率地层进入性试验。

二、堵水调剖装置参数

- 1. 工作压力: 20MPa , 环压 32MPa
- 2. 流量: 0.01~9.99 mL/min
- 3. 工作温度: 室温─180℃
- 4. 适用岩心: ∮25× (25-80) mm

三、堵水调剖装置特点

10 至 15 分钟内直接稀释到任意所需要的浓度,不需大型熟化装置,并可即配即用。 配有防爆控制电路,增强操作的安全性能。

分水器能满足多口井同时加注的需求,提高调剖堵水作业的生产效率。 通过移动通讯网络可实现现场采集数据的远程实时监控。

参考网址: http://www.simingte.com/dstpzz.htm