

电池短节 (BT43C)

电池短节 (BT43C) 仪器在钢丝和油管输送进行生产测井时，钢丝和油管不能提供电源，选择电池筒供电，来完成测井工作。

选择不同的电池筒，提供不同容量，在不同仪器串工作电流下，测井时间不同。每次使用，记录好电池使用的电流和时间，综合和计算电池筒所剩容量能否满足再次测井。

参数指标



型号BT43C	
项目	指标
最大压力	15,000PSI (103MPa)
温度范围	-4°F ~ 350 °F (-20°C ~ 175°C)
仪器直径	43mm (1-11/16 in)
仪器长度	700mm (27.5 in)
仪器重量	4.5kg (10 lbs)
上接头规格	单芯
下接头方式	13芯
电池	
电池容量	12000mAh
电流特性	
最大工作电流	500mA
最大工作电流脉冲	1000mA
型号选择	
电池耐温150°C	默认
电池耐温175°C	可选
电池单节重量	106g