

Deutsche Demokratische Republik	Geologische Industrie PRÜFVERFAHREN DER BOHRSPÜLUNG Auslauftemperatur	TGL 23033/20
		Gruppe 920 610
Геологическая промышленность ИССЛЕДОВАНИЯ БУРОВОГО РАСТВОРА Температура на выходе		Geological industry TESTING OF DRILLING MUD Output temperature

Deskriptoren: Bohrspülung; Auslauftemperatur

Verbindlich ab 1. 4. 1974

1. Prüfgeräte

Thermometer Skalenwert 1 °C Meßbereich: 0 - 100 °C

2. Durchführung

Das Thermometer wird in die laufende Spülung beim Austritt aus dem Bohrloch vor dem Schüttelsieb eingetaucht. Nach eingetretener Temperaturkonstanz wird auf 1 °C genau abgelesen.

Die Auslauftemperatur T wird gemessen in °C.

(588) Ag 145/32/74 0,5

Verantwortlich:
Besätigt: 28.12.1973

VVB Erdöl-Erdgas, Gommern
Staatssekretariat für Geologie, Berlin