



Прибор СНС-2

Прибор СНС-2 предназначен для определения статического предельного напряжения сдвига глинистых растворов, применяемых при бурении нефтяных и газовых скважин. Прибор используется в условиях промышленных лабораторий.

Технические характеристики:

Диапазон измерения статического предельного напряжения сдвига, Па
(мг/см²) 0-80 (800)

в том. числе:

Нити диаметр 0,3 мм (№ 1) 0-10 (100)

Нити диаметр 0,4 мм (№ 2) 0-30 (300)