

## Пособие по выбору портативного спектрометра

Для выбора портативного спектрометра применяемого для анализа известного перечня образцов можно воспользоваться таблицей компании Bruker

Виды калибровок	TRACER 5i	S1 TITAN 800	S1 TITAN 600	S1 TITAN 500	S1 TITAN 300	S1 TITAN 200
Обсидиан	✓					
Тяжелые металлы и питательные вещества в почве	✓	✓	✓			
Алевритоглинистые породы	✓	✓	✓			
Сплавы (LE)	✓	✓	✓			
Почвы (LE)	✓	✓	✓			
Геохимия (LE)	✓	✓	✓			
Геологоразведка	✓	✓	✓			
Известняк	✓	✓	✓			
Защитные материалы	✓	✓	✓			
Безопасность пищевых продуктов	✓	✓	✓			
Качество пищевых продуктов	✓	✓	✓			
Керамика	✓	✓	✓			
Промышленность (LIP)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Благородные металлы (LE)	✓	✓	✓			
Свинец и медь (LowPbCu)	✓	✓	✓			
Морская сера	✓	✓	✓	✓		
Фильтры и пыльники	✓	✓	✓	(✓)		
Сплавы				✓	✓	✓
Драгоценные металлы				✓	✓	✓
Почвы					✓	
Геохимия					✓	
Производство пластмассы					✓	
Производство металла					✓	

Компания Bruker постоянно совершенствует свою продукцию и оставляет за собой право изменять технические

характеристики без предварительного уведомления.

© Bruker GJS 01-2017 P/N: 040.0200.01.3