

Центр коллективного пользования «Новые функциональные материалы и наноматериалы, высокочистые вещества»

IV. Качественный и количественный элементный анализ

6. Спектральный анализ порошковых и твердых материалов

Спектрометр
предназначен для
проведения
экспресс анализа
состава сплава
перед литьем
слитков
алюминиевых
сплавов.

**Параметры
оборудования:**
настольный
стационарный
оптико-эмиссионный с
системой
детектирования на
базе ПЗС-матрицы Q4
TASMAN в комплекте.

Спектрометр Bruker AXS

