

Поверка

осуществляется по разделу 4 «Поверка» «Комплекс спектрометрический. Руководство по эксплуатации» АБЛК.412134.400 РЭ по методикам:

1. МИ 1798-87. Альфа-спектрометры с полупроводниковыми детекторами. Методика поверки;
2. МИ 1916-88. Гамма-спектрометры с полупроводниковыми детекторами. Методика поверки;
3. АБЛК.412134.400 МП2. «Комплекс спектрометрический СКС-07П. Методика поверки тракта регистрации рентгеновского излучения» (утв. ФГУ «Менделеевский ЦСМ» (Центральное отделение), 01 июля 2010 г.);
4. АБЛК.412134.400 МП. «Комплекс спектрометрический СКС-07П. Методика поверки тракта регистрации гамма-излучения со сцинтилляционными детекторами» (утв. ФГУ «Менделеевский ЦСМ» (Центральное отделение), 01 июля 2010 г.);
5. АБЛК.412134.400 МП1. «Комплекс спектрометрический СКС-07П «Кондор». Методика поверки тракта регистрации бета-излучения со сцинтилляционными детекторами», (утв. ФГУ «Менделеевский ЦСМ» (Центральное отделение), 01 июля 2010 г.);
6. АБЛК.412134.400 МП5. «Комплекс спектрометрический СКС-07П-Б10 (Б11)». Методика поверки тракта регистрации бета - излучения с жидкосцинтилляционными детекторами», (утв. ФГУ «Менделеевский ЦСМ» (Центральное отделение), 01 июля 2010 г).