

تاریخ:

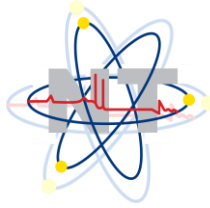
Design and Manufacture of

شماره:

Nuclear Measurement Systems

پیوست:-

طراحی، ساخت، مشاوره سیستم های طیف سنجی و اندازه گیری هسته ای



بسمه تعالی

شرایط کالیبراسیون سیستم طیف سنجی سنتیلاتور مایع مدل NT-127

کالیبراسیون سیستم با استفاده از چشمه استاندارد آلفا و بتا که عموماً $Am241$ است انجام می شود. برای این کار انرژی قله های این چشمه و میزان پرتو زایی چشمه در نرم افزار نوشته شده توسط شرکت وارد می شود و کالیبراسیون توسط سه نقطه انجام میگیرد. پس از وارد نمودن داده ها نمودار کالیبراسیون رسم شده و مورد استفاده قرار می گیرد.