

ESPECTROFOTOMETRO **NANODROP** 8000C

Fabricante:

Thermo Fisher Scientific

168 Third Avenue

Waltham, MA USA 0245

Descrição do Equipamento



Nanodrop é um equipamento da Thermo Scientific. Perfeito para fluxos de trabalho de alto rendimento, o instrumento NanoDrop 8000 pode medir várias amostras simultaneamente usando apenas 1 a 2 μL de amostra. Usando uma pipeta de 8 canais para dispensar amostras em uma matriz linear de pedestais, é possível medir facilmente 96 amostras em menos de seis minutos.

Finalidade

Permite uma análise rápida em placas de 96 poços. Esse é um sistema completo, condicionado e totalmente testado quanto à precisão do comprimento de onda e à uniformidade da absorbância.

Composição

Fabricado com plástico, vidro, metais de liga, etc.

Forma de Uso

O operador deve ligar o equipamento junto com o computador e executar o software, faça uma limpeza do equipamento, realize uma calibração com alguma amostra padrão/água, em seguida, coloque a amostra de referência no equipamento usando uma pipeta e, por fim, execute o script.

Referencia Bibliográfica:

https://www.gmi-inc.com/product/nanodrop-8000-spectrophotometer/?srsltid=AfmBOorMXa-SShjIQhvol-xmBUikHc_O1IBwuzOdWYPGPEVnskC-urFh