

半乳糖(D-Galactose)含量试剂盒(紫外法)

[微板法 48 样](#)

产品简介:

半乳糖在含有半乳糖脱氢酶的复合酶作用下被分解, 同时使 NAD⁺还原成 NADH, 通过检测 340nm 下 NADH 的增加量, 计算得到半乳糖的含量。

所需的仪器和用品:

紫外分光光度计、1mL 石英比色皿 (光径 1cm)、离心机、可调式移液器、研钵和蒸馏水。