

直接胆红素(DBIL)(化学氧化法)含量检测试剂盒

微板法 96 样

产品简介:

直接胆红素 (DBIL) 在钼酸作用下被氧化, 生成胆绿素, 测定在 450nm 处吸光度的减少

与直接胆红素浓度成正比, 以求得直接胆红素的含量。

所需的仪器和用品:

酶标仪、96 孔板、可调式移液器、离心机、蒸馏水。

mlbio 酶联生物
Good elisakit producers