

日本輸血・細胞治療学会精度管理調査評価指針 Ver.2.0

●ABO 血液型検査

オモテ検査・ウラ検査の実施

オモテ検査とウラ検査の整合性評価

反応強度の評価

スライド法（オモテ検査）の反応強度は問わない

判定結果

●RhD 血液型検査（D 陰性確認試験を含む）

抗 D 試薬および Rh コントロール試薬の実施

反応強度の評価

判定結果

●Rh フェノタイプ検査

判定結果

●不規則抗体スクリーニング

間接抗グロブリン試験（IAT）の実施

各反応相による判定結果の整合性評価

反応強度の評価

判定結果

●不規則抗体同定検査

可能性の高い抗体・否定できない抗体の推定

判定結果（報告レベルの抗体同定検査結果）

●直接抗グロブリン試験（DAT）

反応強度の評価

抗 IgG、抗補体のいずれも検出できる抗グロブリン試薬の使用

陰性対照

判定結果

●机上問題（不規則抗体スクリーニング、抗体同定検査）

可能性の高い抗体・否定できない抗体の推定

●正答率が 80%を下回った出題は、評価対象外問題とする。