

第27回 HLA-QCワークショップ：DNAタイピングの評価報告

一般社団法人日本組織適合性学会 精度管理委員会

(評価の対象：HLA-A,B,C,DRB1座の結果)

1. 評価結果

① 判定結果の評価 (評価点：60点)

施設番号	Lab.ID	タイピング 種類	評価点 (タイピング法別評価：各60点)							判定結果 評価点 (a)
			LABType	WAKFlow	GenoSearch	SSP	Sanger	NGS	合計	
27080	D27071	1	60.0						60.0	60.0

○判定結果評価のコメント

LABType	
WAKFlow	
GenoSearch	
SSP	
Sanger	
NGS	

② 結果表記の評価 (評価点：40点)

施設番号	Lab.ID	減点数 (合計)	検査座数	減点数 (平均)	結果表記 評価点 (b)
27080	D27071	3	3	0.3	39.8

コメント	【減点】 アスタリスクの記載もれ 誤)B35:01 正)B*35:01
------	-------------------------------------

HLAタイピング 結果評価点	99.8	評 定	B
---------------------------	-------------	------------	----------

(結果評価点 = 判定結果評価点 (a) + 結果表記評価点 (b))

評価点	評定	評定内容
100	A	良好
60~<100	B	要確認
0~<60	C	要改善

2. その他：試験・検査状況の評価 (ABC評価、この項目は評定に影響しません)

施設番号	Lab.ID	評価点 (検査法別)							
		SSO					SSP	SBT	
		LABType SSO	LABType CWD	LABType XR	WAK Flow	Geno Search	SSP	Sanger	NGS
27080	D27071	-	A	-	-	-	-	-	-

○試験・検査状況のコメント (試験・検査の状況がBまたはCの場合)

LABType	
WAKFlow	
GenoSearch	
SSP	
Sanger	
NGS	

第27回HLA-QCワークショップ：抗体検査の評価報告

一般社団法人日本組織適合性学会 精度管理委員会

(評価の対象：抗体検出，抗体特異性の結果)

1. 使用検査法

施設番号	Lab.ID	LCT	ICFA	MPHA	LIFECO DES	Flow PRA	LAB Screen	WAK Flow	仮想 クロス
27080	S27032						○		○

2. 評価結果

① 抗体検出評価 (評価点：100点)

施設番号	Lab.ID	抗体検出評価		評価点	評 定	評価点の算出 評価対象数(b)に対する報告結果から算出した採点(a)の比率 (a/b)
		採 点 (a)	評価対象数 (b)			
27080	S27032	7	7	100.0	A	

○抗体検出評価のコメント

コメント

② 抗体特異性評価 (評価点：100点)

施設番号	Lab.ID	抗体特異性評価				評価点	評 定	評価点の算出 評価対象抗原数(b)に対する報告結果から算出した採点(a)の検体毎比率 (a/b) の平均値
		Class I		Class II				
		Q27S1	Q27S2	Q27S1	Q27S2			
27080	S27032	41	41	21	22	97.6	A	
		39.0	41.0	21.0	21.0			

最下段：報告結果から算出した採点(a)、サンプルNo.の下段：評価対象抗原数(b)

○抗体特異性評価のコメント

コメント

評価点	評定	評定内容
80-100	A	良好
40-80>	B	要確認
0-40>	C	要改善

3. 結果提出日、記入方法の不備など (コメントのみ)

施設番号	Lab.ID	コメント
27080	S27032	