



检验项目生物参考区间一览表

专业组:	基因组				
年:	2024				
一览表:	序号	检测系统	检验项目	生物参考区间	备注
	1	SLAN96S(2号机)	乙肝病毒DNA定量测定	<1.00E+2	来源：试剂说明书
	2	SLAN96P(4号机)	丙肝病毒RNA定量测定	<5.00E+1	来源：试剂说明书
	3	SLAN96P(4号机)	EB病毒DNA定量检测	<4.00E+2	来源：试剂说明书
	4	CYTEK	白介素-2 (IL-2)	< 6.64pg/mL	来源：试剂说明书
	5	CYTEK	白介素-4 (IL-4)	< 4.19pg/mL	来源：试剂说明书
	6	CYTEK	白介素-6 (IL-6)	< 11.09pg/mL	来源：试剂说明书
	7	CYTEK	白介素-10 (IL-10)	< 4.50pg/mL	来源：试剂说明书
	8	CYTEK	白介素-17A (IL-17A)	< 4.74pg/mL	来源：试剂说明书
	9	CYTEK	肿瘤坏死因子-α (TNF-α)	< 4.50pg/mL	来源：试剂说明书
	10	CYTEK	干扰素-γ (IFN-γ)	< 4.43pg/mL	来源：试剂说明书
	11	CYTEK	总 T 细胞 (CD3+ %)	50-84%	来源：试剂说明书

12	CYTEK	T4细胞 (CD3+CD4+ %)	27-51%	来源：试剂说明书
13	CYTEK	T8细胞 (CD3+CD8+ %)	15-44%	来源：试剂说明书
14	CYTEK	T4/T8比值 (CD3+CD4+/CD3+CD8+)	0.71-2.78	来源：试剂说明书
15	CYTEK	NK细胞 (CD3-CD16+CD56+ %)	7-40%	来源：试剂说明书
16	CYTEK	B细胞 (CD3+CD19+ %)	5-18%	来源：试剂说明书
17	CYTEK	淋巴细胞总数 (L#)	1100-3200个/ul	来源：试剂说明书
18	CYTEK	总T细胞绝对计数 (CD3+#)	988-2860个/ul	来源：试剂说明书
19	CYTEK	T4细胞绝对计数 (CD3+CD4+#)	650-1440个/ul	来源：试剂说明书
20	CYTEK	T8细胞绝对计数 (CD3+CD8+#)	320-1250个/ul	来源：试剂说明书
21	CYTEK	NK细胞绝对计数 (CD3- CD16+CD56+#)	150-1000个/ul	来源：试剂说明书
22	CYTEK	B细胞绝对计数 (CD3-CD19+#)	90-560个/ul	来源：试剂说明书
23	SLAN96S (2号机)	沙眼衣原体DNA检测	阴性	来源：试剂说明书
24	SLAN96S (2号机)	淋球菌DNA检测	阴性	来源：试剂说明书
25	SLAN96P (8号机)	呼吸道合胞病毒RNA检测	阴性	来源：试剂说明书
26	SLAN96P (8号机)	腺病毒DNA检测	阴性	来源：试剂说明书
27	SLAN96P (7号机)	甲型流感病毒RNA检测	阴性	来源：试剂说明书

	28	SLAN96P（7号机）	乙型流感病毒RNA检测	阴性	来源：试剂说明书
	29	SLAN96P（5号机）	结核杆菌DNA检测	阴性	来源：试剂说明书
	30	SLAN96P（5号机）	肠道病毒通用型核酸检测	阴性	来源：试剂说明书
	31	SLAN96S（6号机）	诺如病毒RNA检测	阴性	来源：试剂说明书
	32	SLAN96P（7号机）	单纯疱疹病毒 I 型DNA检测	阴性	来源：试剂说明书
	33	SLAN96P（7号机）	单纯疱疹病毒 II 型DNA检测	阴性	来源：试剂说明书
	34	SLAN96P（3号机）	新冠病毒核酸测定	阴性	来源：试剂说明书
	35	SLAN96P（3号机）	肺炎支原体DNA检测	阴性	来源：试剂说明书
	36	SLAN96P(4号机)	百日咳杆菌核酸检测	阴性	来源：试剂说明书
	37	SLAN96P（1号机）	B族链球菌DNA检测	阴性	来源：试剂说明书
	37	SLAN96P（1号机）	六项呼吸道病原体核酸检测	阴性	来源：试剂说明书
记录者：	陈宪楷			记录时间：2024-11-18	
审核者：	陈永强			审核时间：2024-11-19	

说明：由专业组长负责填写，提交技术负责人审核。质量管理体系故障时，启用纸质登记表。