
	文件类型	技术文档	文件版本	2.2.0		
	项目代号	DM 3513	页 码	第 0 页 共 1 页		
	文件编号	GL DM-56-12-en				
文件名称： <p style="text-align: center;">Table of CRP Control Reference Value</p> 适用范围： <p style="text-align: center;">DM 3513 项目</p>						
编制：曾婷婷 日期：2023.02.27		审核：秦世界 日期：2023.02.27		批准：秦世界 日期：2023.02.27		
修 订 记 录						
版本	TCN/ECR/PCN 编号	修订内容概要		修改人	批准人	批准日期
V2.2.0	/	新增		曾婷婷	秦世界	2023.02.27
发至：	<input type="checkbox"/> 总经办 <input type="checkbox"/> 质量部 <input type="checkbox"/> 财务部 <input checked="" type="checkbox"/> 营销部 <input checked="" type="checkbox"/> 客服 <input type="checkbox"/> 计划 <input type="checkbox"/> 采购 <input checked="" type="checkbox"/> 工程 <input type="checkbox"/> 仓库 <input checked="" type="checkbox"/> 设备研发 <input checked="" type="checkbox"/> 试剂研发 <input type="checkbox"/> 物料质量 <input checked="" type="checkbox"/> 设备生产 <input checked="" type="checkbox"/> 试剂生产 <input checked="" type="checkbox"/> 试剂质检 <input checked="" type="checkbox"/> 设备质检					
由设转						

Table of CRP Control Reference Value**C-Reactive Protein Control****Code: DM3513**

LOT 2023021701

 20240216

Model	Level	Reference Value (mg/L)	Reference Range (mg/L)	Deviation Range (mg/L)
DH-100T、DH-102T、DH-103T、 DH-105T、DH-106T、DH-108T、 DH-2000T[H1T1]、 DH-2000T[H2T1]、 DH-2000T[H1T2]、 DH-2000T[H2T2] (Applicable to technical document version A1.0 and above)	Control 1	2.5	1.7-3.3	±0.8
	Control 2	19.4	13.6-25.2	±5.8
	Control 3	51.1	35.8-66.4	±15.3