

四川好培养生物工程有限公司	文件编号：HPY/CX-18-R06
成品检验报告	版本号：B
	修改次：2

报告书编号：HPY/MKK Φ9. 230914

产品名称	麦康凯琼脂培养基	规格	Φ9cm															
产品批号	230914	生产日期	2023-09-14															
抽样数量	25 个	抽样日期	2023-09-14															
实际产量	550 个	报告日期	2023-09-16															
检验目的	成品检验	检验依据	产品技术要求															
检验项目	标准要求		检测结果															
外观	培养基质地均匀、湿润，无水珠、气泡；厚度均匀；表面平整光滑，无凸起、凹痕或裂痕，颜色为紫红色。		符合															
琼脂厚度	培养基厚度为≥3mm。		符合															
pH	培养基pH为：7.2±0.2（25℃）。		符合															
微生物限度	培养基在35℃~37℃培养18~48h，以正常视力检查，无细菌生长。		符合															
生长试验	<table border="1"> <thead> <tr> <th>质控菌株</th> <th>菌株号</th> <th>观察结果</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>大肠埃希菌</td> <td>ATCC25922</td> <td>生长，粉红色菌落</td> </tr> <tr> <td>奇异变形杆菌</td> <td>ATCC49005</td> <td>生长，无色菌落，抑制蔓延</td> </tr> <tr> <td>鼠伤寒沙门菌</td> <td>ATCC14028</td> <td>生长，无色菌落</td> </tr> <tr> <td>粪肠球菌</td> <td>ATCC29212</td> <td>抑制或部分抑制</td> </tr> </tbody> </table>		质控菌株	菌株号	观察结果	大肠埃希菌	ATCC25922	生长，粉红色菌落	奇异变形杆菌	ATCC49005	生长，无色菌落，抑制蔓延	鼠伤寒沙门菌	ATCC14028	生长，无色菌落	粪肠球菌	ATCC29212	抑制或部分抑制	符合
	质控菌株	菌株号	观察结果															
	大肠埃希菌	ATCC25922	生长，粉红色菌落															
	奇异变形杆菌	ATCC49005	生长，无色菌落，抑制蔓延															
	鼠伤寒沙门菌	ATCC14028	生长，无色菌落															
粪肠球菌	ATCC29212	抑制或部分抑制																
空白对照：应无细菌生长。																		
检验结论		根据产品技术要求检验，本批产品合格。																
报告人员： 邓琪		日期： 2023.09.16																
审批人： 李凤琴		日期： 2023.09.16																

