

研究结果

Research Result

编号 (No.) : HX-191205106

第 1 页 共 2 页

申请信息

申请单位 陕西省微生物研究所

样品信息 羊肚菌多糖

研究项目 分子量、分子量分布

编制日期 2019.12.23

备注 以上信息由申请单位提供并确认

研究结果			
序号	研究项目		结果数据
羊肚菌多糖			
1	分子量	Mw/Mn	1.227
		Mz/Mn	1.501
		Mn, g/mol	3.240×10 ⁶
		Mp, g/mol	5.044×10 ⁶
		Mw, g/mol	3.974×10 ⁶
		Mz, g/mol	4.863×10 ⁶
2	分子量分布, %	1640000.0 - 4250000.0 g/mol	44.0
		4250000.0 - 6800000.0 g/mol	53.1
		6800000.0 - 10166380.0 g/mol	2.9
备注	/		
表格结束			

研究结果

Research Result

编号 (No.) : HX-191205106

第 2 页 共 2 页

附图:

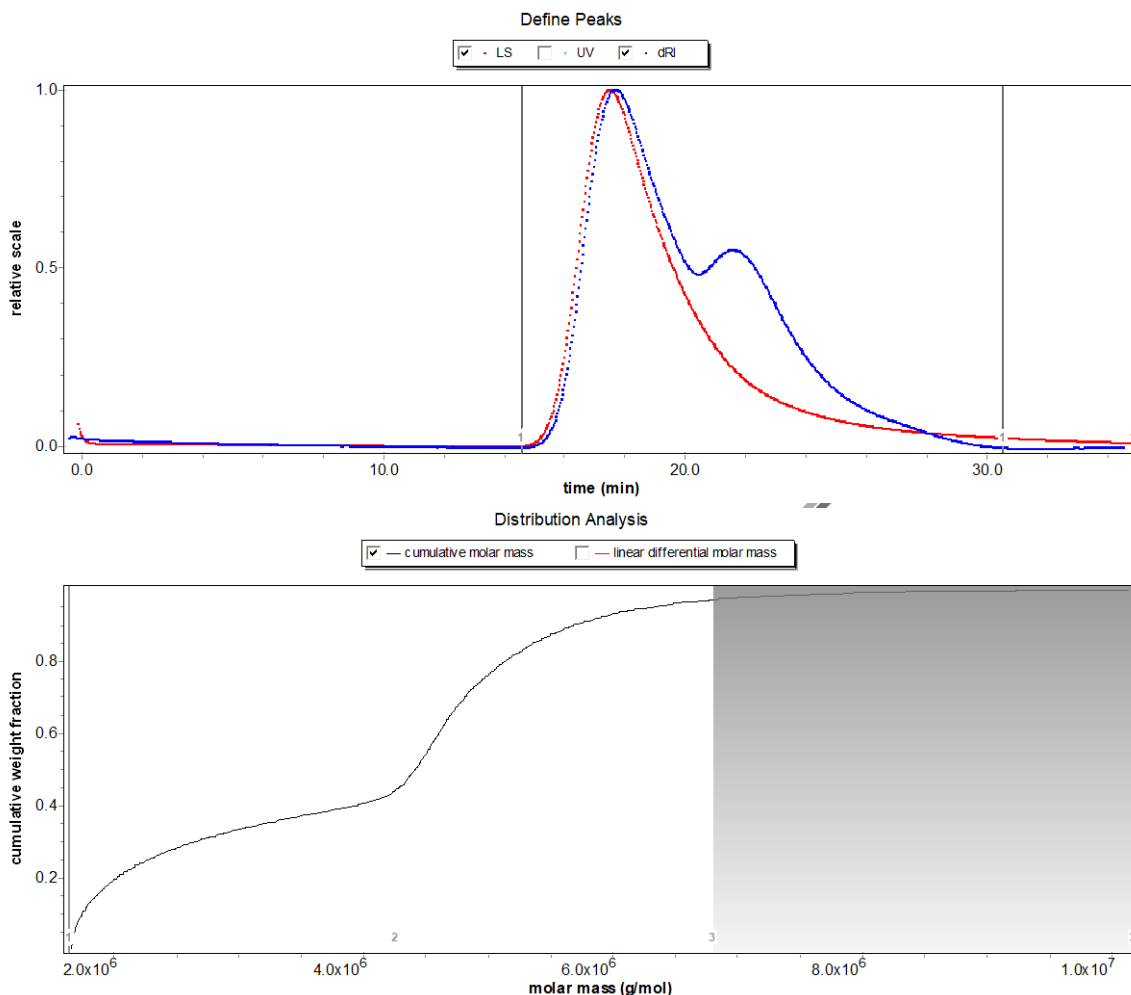


图 1 GPC 谱图 ()

注意事项:

1. 本研究结果仅对来样负责, 仅反映样品宏观理论研究结果, 并不包括 DUT 复现特性。
2. 本研究结果不具有社会证明作用, 仅供申请单位自身参考、教学研发使用, 不能用于司法仲裁、法定检验、依法抽检、社会公证等活动。
3. 申请单位如对研究结果有异议, 应在收到本研究结果后一个月内提出, 逾期不予受理。
4. 本中心将根据申请单位要求保留样品, 除申请方特殊说明外, 本中心可以在出具研究结果一个月后自行销毁。
5. 本研究结果部分复制、私自转让、盗用、冒用、涂改、增删或以其他任何形式篡改的均属无效, 本中心将对上述行为追究其相应的法律责任。

*****结束*****