

脱細胞化肝臓の作製条件最適化法の確立

趙, 宰庸

<https://doi.org/10.15017/2534412>

出版情報 : 九州大学, 2019, 博士 (工学), 課程博士
バージョン :
権利関係 :

氏名	趙 宰庸				
論文名	脱細胞化肝臓の作製条件最適化法の確立				
論文調査委員	主査	九州大学	教授	井嶋	博之
	副査	九州大学	教授	神谷	典徳
	副査	九州大学	教授	山西	陽子

論文審査の結果の要旨

本論文は、単離細胞の破碎と組織片からの脱細胞化挙動評価により、移植用肝グラフト作製のための臓器鋳型の最適化作製手法を提案したものであり、物質プロセス工学上寄与するところが大きい。よって本論文は博士（工学）の学位論文に値すると認める。