## Investigation of Organogel Based Nanodispersion as a Novel Drug Delivery System

ジャンナトゥル, ファルドウス

https://hdl.handle.net/2324/4496034

出版情報:Kyushu University, 2021, 博士(工学), 課程博士

バージョン: 権利関係:

氏 名	Jannatul Fardous (ジャンナトゥル ファルドウス)				
論 文 名	Investigation of organogel based nanodispersion as a novel drug				
	delivery system				
	(疎水性薬物送達のためのオルガノゲルナノ分散系に関する研究)				
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	後藤	雅宏
	副査	九州大学	教授	三浦	佳子

## 論文審査の結果の要旨

本論文は、オルガノゲルを基盤としたナノ分散系を開発し、疎水性薬物送達キャリアとしての有効性を実証したものであり、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。