

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

на изобретение

№ 2739758

Способ идентификации *Candida* spp. и других дрожжеподобных грибов из положительной гемокультуры методом матричной лазерной десорбционной ионизационной времяпролетной масс-спектрометрии (MALDI-TOF MS) у больных с инфекцией кровотока

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр гематологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ "НМИЦ гематологии" Минздрава России) (RU)*

Авторы: *см. на обороте*

Заявка № 2020109645

Приоритет изобретения 05 марта 2020 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 28 декабря 2020 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 05 марта 2040 г.



Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ильин