

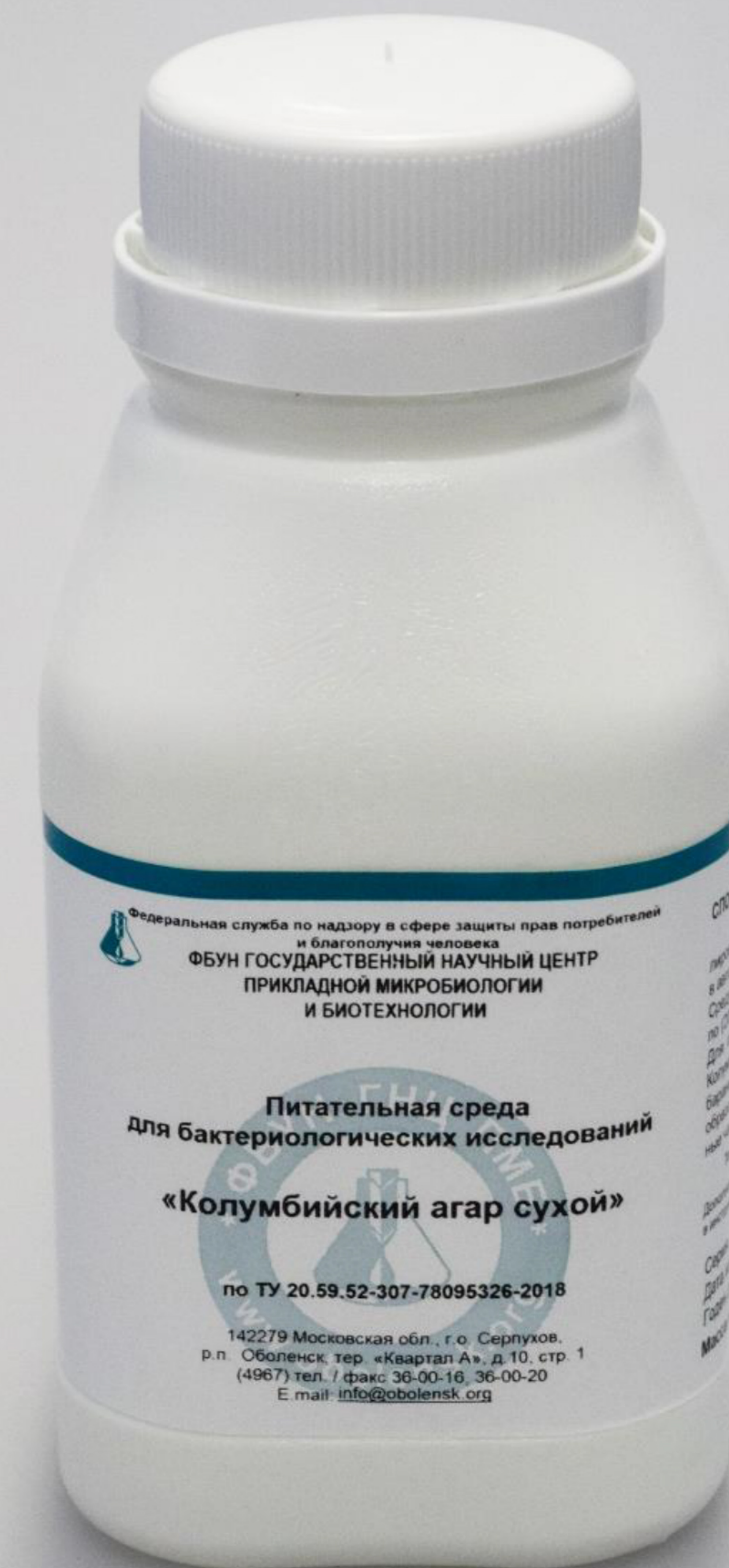
Уважаемые коллеги!

ФБУН ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ПРИКЛАДНОЙ МИКРОБИОЛОГИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ С УДОВОЛЬСТВИЕМ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ВАМ, ОТЕЧЕСТВЕННУЮ ПИТАТЕЛЬНУЮ СРЕДУ ДЛЯ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Колумбийский агар

Совокупность компонентов, входящих в состав питательной среды, обеспечивает рост широкого спектра микроорганизмов. Добавление дефибринированной бараньей крови к питательной среде позволяет культивировать многие виды требовательных микроорганизмов, включая пневмококки, листерии и коринебактерии, дает возможность наблюдать гемолитическую активность микроорганизмов и дифференцировать их по типу гемолиза.

Колумбийский агар используется в качестве основы при приготовлении кровяного агара путем добавления в него 5-10 % дефибринированной бараньей крови



РЗН 2020/12505 от 11.11.2020
www.sredy-obolensk.ru