

Мясной пробоотборник для отбора проб из туш животных «АйсСамплер»

Мясной пробоотборник для бактериологического отбора проб с поверхности туш животных. Пробоотборники для работы с тушами животных действуют так же, как и сверла для пробок. С их помощью (деструктивным) методом штамповки, также называемым методом сверла для пробок или методом вырезания, с поверхности удаляется круглый образец ткани размером 5 см².

Простота отбора проб обусловлена остротой режущей кромки из нержавеющей стали. Отверстие в режущей головке препятствует образованию избыточного давления и упрощает извлечение образца.

Пробоотборники легко стерилизуются, например, на открытом пламени или горячим паром.

- ▶ Для отбора проб в соответствии с DIN EN ISO 17604:2015-12
- ▶ Площадь среза 25 мм Ø



Одноразовые пинцеты, синие с. 136
Стерильные пинцеты, детектируемые с. 141

«БифСтикер» (BeefSteaker)



Пробоотборник для мяса «БифСтикер» (BeefSteaker) для ручного вырезания фрагмента ткани для микробиологического исследования поверхности туши животного. Буровая коронка вкручивается вручную.



«БифСтикер» (BeefSteaker)

Ø мм	№ арт.		
25	5388-1000 N4		

Бур для отбора проб туш животных



Бур для отбора проб туш животных оснащен шестигранным креплением для битодержателей или патронов для дрелей, подходящим для всех стандартных аккумуляторных шуруповертов или дрелей.

Бур для отбора проб туш животных

Ø мм	№ арт.		
25	5388-1010 N4		



Пробоотборник предназначен для отбора проб замороженных, высоковязких, пастообразных и аналогичных по консистенции материалов. Режущая кромка в форме бура врезается при вращении в объём анализируемого материала.

Пробоотборный цилиндр легко снимается с помощью байонетного соединения. Затем проба извлекается и отбирается.

- ▶ Нержавеющая сталь V4A (1.4404), электрополированная поверхность
- ▶ Можно стерилизовать
- ▶ Простая очистка
- ▶ Диаметр пробоотборного цилиндра 38 мм

«АйсСамплер» (IceSampler)

Длина мм	Емкость мл	№ арт.			
300	50	5339-0300 N2			
550	50	5339-0550 N2			
1050	50	5339-1050 N2			