ПЛЕНКИ, МАТЫ и СЕПТЫ для МИКРОПЛАНШЕТ

					Аналог	Аналог	Аналог	Аналог	Аналог	Аналог	Аналог
Артикул	Описание	Наименование	Дополнения	Кол-во в упаковке	Axygen	SSI	EPPENDORF	Thermo FS	Bio-Rad	Sarstedt	4titude
P-104		Плёнка для ПЦР плашек, Термозапанвающаяся, без подложки	Сертифицированы RNase, DNase, & Pyrogen Safe	100	HS-150-QPCR		Epp 0030 127.838		1814030		4ti-0575
P-204		Плёнка для ПЦР плашек, алюминиевая Термозапаивающаяся, без подложки	Сертифицированы RNase, DNase, & Pyrogen Safe	100			Epp 0030 127.854		1814045		4ti-0591
P-500		Плёнка для ПЦР плашек, клейкая, ультрапрозрачная для Real Time	Сертифицированы RNase, DNase, & Pyrogen Safe	100	UC-500	SSI-3651-00		4306311	MSC1001	95.1999	4ti-0560
P-501		Пленка для ПЦР плашек алюминиевая термостойкая, клейкая	Сертифицированы RNase, DNase, & Pyrogen Safe	100	PCR-AS-200		Epp 0030 127.889	AB0626	MSF1001	95.1995	4ti-0550
P-502		Пленка для ПЦР плашек, клейкая	Сертифицированы RNase, DNase, & Pyrogen Safe	100	PCR-TS	SSI-3622-00	Epp 0030 127.870	9503130	MSB1001	95.1993	4ti-0510
P-503		Пленка для ПЦР плашек, клейкая, для культуры клеток и тканей,газонепроницаемая	Сертифицированы RNase, DNase, & Pyrogen Safe	100					MSA5001		4ti-0517
P-105		Плёнка для термозапаивания ПЦР планшетов в рулоне	Сертифицированы RNase, DNase, & Pyrogen Safe	1							
P-205		Плёнка алюминиевая для термозапаивания ПЦР планшетов в рулоне	Сертифицированы RNase, DNase, & Pyrogen Safe	1							
S-100		Маты для ПЦР (5 шт/уп.)	Сертифицированы RNase, DNase, & Pyrogen Safe	5	AM-96-PCR-RD	SSI-3510-00					4ti-0124
S-200		Маты для глубоколуночных планшетов (5 шт/уп.)	Сертифицированы RNase, DNase, & Pyrogen Safe	5	AM-2ML-SQ-IMP	SSI-77M1-00	Epp 0030 127.960				4ti-0137
S-3500		Септа для 96-луночных планшет, совместимая с генетическими анализаторами	для Генетического анализатора 3500 Applied Biosystems	20	AM-96-SEPTA-3100			4412614			
S-3501		Септа для контейнера с катодным буфером для генетических анализаторов на 16 лунок	для Генетического анализатора 3500 Applied Biosystems	20	·				·		<u></u>
S-3502		Септы для контейнера с катодным буфером для генетических анализаторов на 24 и 48 лунок	для Генетического анализатора 3500 Applied Biosystems	10+10				4410715			