

Классические жидкие среды для культур клеток компании *HyClone*

Тип среды	Модификации	Номер по каталогу
Dulbecco's Modified Eagle's Medium (DMEM) Упаковка 6 x 500 мл	С высоким содержанием глюкозы, с 4.0 mM L-глутамином, без пирувата натрия	SH30022.FS
	С высоким содержанием глюкозы, без L-глутаминна, без пирувата натрия	SH30081.FS
	С высоким содержанием глюкозы, с 4.0 mM L-глутамином, с пируватом натрия	SH30243.FS
	С высоким содержанием глюкозы, без L-глутаминна, с пируватом натрия	SH30285.FS
	С низким содержанием глюкозы, с 4.0 mM L-глутамином, с 110 мг/ пирувата натрия	SH30021.FS
DMEM/F12 1:1 Упаковка 6 x 500 мл	С 2.5 mM L-глутамином, с HEPES	SH30023.FS
	Без L-глутаминна, с HEPES	SH30126.FS
	С L-глутамином, без HEPES	SH30271.FS
Ham's Nutrient Mixture Упаковка 6 x 500 мл	С 1.0 mM L-глутамином	SH30026.FS
Iscove's Modified Dulbecco's Medium (IMDM) Упаковка 6 x 500 мл	С L-глутамином, с HEPES, без альфа-тиоглицерина	SH30228.FS
McCoy's Medium Упаковка 6 x 500 мл	McCoy's 5A с L-глутамином	SH30200.FS
Minimum Essential Medium (MEM) Упаковка 6 x 500 мл	С солевым раствором Эрла (EBSS), с 2.0 mM L-глутамином	SH30024.FS
	С солевым раствором Эрла (EBSS), без L-глутаминна	SH30244.FS
	Альфа модификация, с L-глутамином, рибо- и дезоксирибонуклеозидами	SH30265.FS
RPMI 1640 Medium Упаковка 6 x 500 мл	С 2.05 mM L-глутамином	SH30027.FS
	Без L-глутаминна	SH30096.FS
	С 25 mM HEPES, с L-глутамином	SH30255.FS