

Protein Standard Set
Калибратор специфических белков (5 уровней)
Lot AL03442

Назначение

Для построения калибровочных кривых при количественном иммунохимическом определении некоторых белков (список см. ниже) в человеческой сыворотке.

Состав

Калибраторы представляют собой профильтрованную через фильтр с ячейками 0,2 мкм дефибринированную жидкую стабилизированную человеческую плазму.

Консервант: азид натрия, 0,095 %.

Упаковка

5 флаконов × 1 мл Кат. №: MPS/STS-5X1

Готовы к использованию.

Условия хранения и срок годности

Хранить при 2 – 8 °С. Срок годности указан на ярлыке.

После вскрытия флакона калибраторы должны быть использованы в течение 6 недель. После отбора порции калибратора флакон плотно закрыть и хранить при 2 – 8 °С.

Не замораживать!

Установленные значения

Белок	Калибратор 1 мг/дл*	Калибратор 2 мг/дл*	Калибратор 3 мг/дл*	Калибратор 4 мг/дл*	Калибратор 5 мг/дл*	Лот	Срок годности
Альбумин	788	1575	3150	6300	12600	AL03442	2021-11
α1-Антитрипсин	27	54	107	215	429		
α2-Макроглобулин	41	82	165	329	658		
α1-Кислый гликопротеин	16	32	63	126	252		
Церулоплазмин**	5	11	21	42	84		
Гаптоглобин	25	50	101	201	402		
Трансферрин	54	109	218	435	870		
IgA	42	84	168	336	671		
IgG	200	400	800	1600	3200		
IgM	27	53	106	213	425		
Комплемент С3	22	44	89	178	355		
Комплемент С4	4	8	17	33	66		
Антитромбин III**	4	9	18	35	70		
Ингибитор С1-эстеразы**	4	7	15	30	59		
Лёгкая каппа-цепь**	48	96	192	384	768		
Лёгкая лямбда-цепь**	25	50	100	201	401		
Преальбумин	4	9	18	35	70		

** Значения по стандартному препарату Siemens.

Калибровочные значения, указанные во вкладышах к наборам, специфичны только для данных № лотов калибраторов

Изготовитель

“Aptec Diagnostics nv” Industriepark-West 42C,
Sint-Niklaas, 9100, Belgium (Бельгия)