

Protein Standard Set
Калибратор специфических белков (5 уровней)
Lot AL04499

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	813	1626	3252	6503	13006	AL04499x	2022-10
α1-Антитрипсин	27	54	109	218	435		
α2-Макроглобулин	45	90	181	362	723		
α1-Кислый гликопротеин	15	30	60	120	241		
Церулоплазмин**	6	13	25	50	100		
Гаптоглобин	22	44	88	176	351		
Трансферрин	52	104	207	415	830		
IgA	41	82	164	329	658		
IgG	192	385	769	1539	3077		
IgM	27	55	109	219	437		
Комплемент С3	21	41	82	164	328		
Комплемент С4	3	7	14	27	55		
Антитромбин III**	5	10	19	38	76		
Ингибитор С1-эстеразы**	4	7	14	29	58		
Лёгкая каппа-цепь**	50	99	198	396	792		
Лёгкая лямбда-цепь**	25	50	99	199	397		
Преальбумин	5	10	20	39	78		

** 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)