

Ферритин

ИттипоTD (Иммунотурбидиметрический с латексными частицами)



Параметры для ввода в программу анализатора Olympus AU 400/640

Specific Test Parameters									
General		LIH		ISE		Range			
Test Name:		Ferit		< >		Type: Serum		Operation: Yes	
Sample:	Volume	5.0 μ L		Dilution	0 μ L		Pre-Dilution Rate:		
Reagents:	R1 Volume	100 μ L		Dilution	0 μ L		Min OD	Max OD	
	R2 Volume	50 μ L		Dilution	0 μ L		L	-0.1	H 2.5
Wavelength:	Pri.	660		Sec.	NO		Reagent OD limit:		
Method:	RATE						First L	-0.1	First H 2.5
Reaction slope:	+						Last L	-0.1	Last H 2.5
Measuring Point 1:	First	12		Last	21		Dynamic Range:		
Measuring Point 2:	First			Last			L	10	H 1200
Linearity:							Correlation Factor:		
No Lag Time:							A	1	B 0
							On-board stability period:		

Specific Test Parameters									
General		LIH		ISE		Range			
Test Name:		Ferit		< >		Type: Serum			
Value/Flag:				Level L:		Level H:			
Normal Ranges:		Age L		Age H		L		H	
Sex		Year		Month		Year		Month	
1. Male								30 400	
2. Female								10 150	
3.									
4.									
5.									
6.									
7. None Selected								10 300	
8. Out of Range		L		H					
Panic Value:						Unit: mg/L		Decimal places: 1	

Calibration Specific									
General		ISE							
Test Name:		Ferit		< >		Type: Serum			
Calibration Type:		5AB		Formula: Spline		Counts: 2		Process: CONC	
Point 1:	Cal. No.	OD		CONC		Factor/OD-L		Factor/OD-H	
Point 2:	*			0		-0.1		2.5	
Point 3:	*			**		-0.1		2.5	
Point 4:	*			**		-0.1		2.5	
Point 5:	*			**		-0.1		2.5	
Point 6:									
Point 7:									
1-Point Cal. Point:		With CONC-0		Slope Check		None		Advanced Calibration:	
MB Type Factor:								Calibration Stability Period:	

Диапазон нормальных значений указан в соответствии с рекомендациями производителя.

При использовании единиц измерения, отличающихся от приведенных, убедитесь, что значения стандартов, контрольных материалов, диапазонов нормальных значений и линейности метода введены в этих же единицах.

* -вводится из паспорта к калибратору (TruCal Ferritine). Первая точка - физраствор.

Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2.