



Ferritin Gen.2 - Application for C.f.a.s. Proteins

COBAS INTEGRA 400 plus analyzer

03528995 190, Sys.-ID 07 6808 1

FER2P: Test-ID 0-278

	µg/L	ng/mL	pmol/L
LOT	Calibration Value/Kalibrationswert Valeur de calibration/Valor de calibración Valore di calibrazione/Valor de calibração Kalibreringsvärde/Kalibreringsværdi Kalibrační hodnota/Hodnota kalibrácie Wartość kalibratora/Kalibrációs érték Τιμή βαθμονόμησης	Calibration Value/Kalibrationswert Valeur de calibration/Valor de calibración Valore di calibrazione/Valor de calibração Kalibreringsvärde/Kalibreringsværdi Kalibrační hodnota/Hodnota kalibrácie Wartość kalibratora/Kalibrációs érték Τιμή βαθμονόμησης	Calibration Value/Kalibrationswert Valeur de calibration/Valor de calibración Valore di calibrazione/Valor de calibração Kalibreringsvärde/Kalibreringsværdi Kalibrační hodnota/Hodnota kalibrácie Wartość kalibratora/Kalibrációs érték Τιμή βαθμονόμησης

C.f.a.s. Proteins, No. 11355279 216

199428	1320	1320	2970
277668	1320	1320	2970
281130	1320	1320	2970
281134	1320	1320	2970
281135	1320	1320	2970
223235	1410	1410	3170
277906	1330	1330	2990
312505	1340	1340	3010
336551	1300	1300	2920

LOT	µg/L			ng/mL			pmol/L		
	Value	Range	1SD	Value	Range	1SD	Value	Range	1SD
	Wert	Bereich	1SD	Wert	Bereich	1SD	Wert	Bereich	1SD
	Valeur	Intervalle	1s	Valeur	Intervalle	1s	Valeur	Intervalle	1s
	Valor	Intervalo	1DE	Valor	Intervalo	1DE	Valor	Intervalo	1DE
	Valore	Intervallo	1DS	Valore	Intervallo	1DS	Valore	Intervallo	1DS
	Valor	Intervalo	1DP	Valor	Intervalo	1DP	Valor	Intervalo	1DP
	Värde	Område	1DP	Värde	Område	1DP	Värde	Område	1DP
	Værdi	Område	1SD	Værdi	Område	1SD	Værdi	Område	1SD
	Hornota	Rozmezí	1SD	Hornota	Rozmezí	1SD	Hornota	Rozmezí	1SD
	Hodnota	Rozsah	1SD	Hodnota	Rozsah	1SD	Hodnota	Rozsah	1SD
	Wartość	Zakres	1SD	Wartość	Zakres	1SD	Wartość	Zakres	1SD
	Érték	Tartomány	1SD	Érték	Tartomány	1SD	Érték	Tartomány	1SD
	Τιμή	Εύρος	1SD	Τιμή	Εύρος	1SD	Τιμή	Εύρος	1SD

PreciControl ClinChem Multi 1, No. 05947626 190, 05117003 190, 05117208 922 (Q.C.S.)

132859	116	77	-	155	13	116	77	-	155	13	261	174	-	348	29
144514	107	71	-	143	12	107	71	-	143	12	240	162	-	318	26
154342	117	78	-	156	13	117	78	-	156	13	263	176	-	350	29
160400	119	80	-	158	13	119	80	-	158	13	267	180	-	354	29
160401	119	80	-	158	13	119	80	-	158	13	267	180	-	354	29
160407	104	71	-	137	11	104	71	-	137	11	234	156	-	312	26
160410	104	71	-	137	11	104	71	-	137	11	234	156	-	312	26
191102	116	77	-	155	13	116	77	-	155	13	261	174	-	348	29
191118	115	76	-	154	13	115	76	-	154	13	258	174	-	342	28
250241	119	80	-	158	13	119	80	-	158	13	267	180	-	354	29
250254	119	80	-	158	13	119	80	-	158	13	267	180	-	354	29
348270	104	71	-	137	11	104	71	-	137	11	234	156	-	312	26
324196	123	81	-	165	14	123	81	-	165	14	276	186	-	366	30

PreciControl ClinChem Multi 1, No. 05947626 160

144514	107	71	-	143	12	107	71	-	143	12	240	162	-	318	26
191102	116	77	-	155	13	116	77	-	155	13	261	174	-	348	29
250254	119	80	-	158	13	119	80	-	158	13	267	180	-	354	29

PreciControl ClinChem Multi 2, No. 05947774 190, 05117216 190, 05117291 922 (Q.C.S.)

144527	230	155	-	305	25	230	155	-	305	25	517	346	-	688	57
132865	213	144	-	282	23	213	144	-	282	23	479	320	-	638	53
154345	212	143	-	281	23	212	143	-	281	23	476	320	-	632	52
160386	233	155	-	311	26	233	155	-	311	26	524	350	-	698	58
160393	225	150	-	300	25	225	150	-	300	25	506	338	-	674	56
191111	235	157	-	313	26	235	157	-	313	26	528	354	-	702	58
191112	235	157	-	313	26	235	157	-	313	26	528	354	-	702	58
191125	243	162	-	324	27	243	162	-	324	27	546	366	-	726	60
250228	229	154	-	304	25	229	154	-	304	25	515	344	-	686	57
250267	237	159	-	315	26	237	159	-	315	26	533	356	-	710	59
250280	230	155	-	305	25	230	155	-	305	25	517	346	-	688	57
348273	225	150	-	300	25	225	150	-	300	25	506	338	-	674	56
324345	222	150	-	294	24	222	150	-	294	24	499	334	-	664	55
324348	222	150	-	294	24	222	150	-	294	24	499	334	-	664	55

PreciControl ClinChem Multi 2, No. 05947774 160

144527	230	155	-	305	25	230	155	-	305	25	517	346	-	688	57
154345	212	143	-	281	23	212	143	-	281	23	476	320	-	632	52
250267	237	159	-	315	26	237	159	-	315	26	533	356	-	710	59

LOT	µg/L			ng/mL			pmol/L		
	Value	Range	1SD	Value	Range	1SD	Value	Range	1SD
Wert	Bereich	1SD	Wert	Bereich	1SD	Wert	Bereich	1SD	
Valeur	Intervalle	1s	Valeur	Intervalle	1s	Valeur	Intervalle	1s	
Valor	Intervalo	1DE	Valor	Intervalo	1DE	Valor	Intervalo	1DE	
Valore	Intervallo	1DS	Valore	Intervallo	1DS	Valore	Intervallo	1DS	
Valor	Intervalo	1DP	Valor	Intervalo	1DP	Valor	Intervalo	1DP	
Värde	Område	1DP	Värde	Område	1DP	Värde	Område	1DP	
Værdi	Område	1SD	Værdi	Område	1SD	Værdi	Område	1SD	
Hornota	Rozmezí	1SD	Hornota	Rozmezí	1SD	Hornota	Rozmezí	1SD	
Hodnota	Rozsah	1SD	Hodnota	Rozsah	1SD	Hodnota	Rozsah	1SD	
Wartość	Zakres	1SD	Wartość	Zakres	1SD	Wartość	Zakres	1SD	
Érték	Tartomány	1SD	Érték	Tartomány	1SD	Érték	Tartomány	1SD	
Τιμή	Εύρος	1SD	Τιμή	Εύρος	1SD	Τιμή	Εύρος	1SD	

Precinorm Protein, No. 10557897 122

223237	168	114	-	222	18	168	114	-	222	18	377	254	-	500	41
294543	172	115	-	229	19	172	115	-	229	19	386	260	-	512	42

Precipath Protein, No. 11333127 122

154658	295	199	-	391	32	295	199	-	391	32	663	444	-	882	73
272990	332	221	-	443	37	332	221	-	443	37	746	500	-	992	82