

製品名：エクルーシス プレチコントロール TM

キットロット番号：265961

使用期限：2019.03

(TM1ロット番号：237198)

(TM2ロット番号：237199)

コバス 8000(免疫処理用e801 モジュール) 用

Test (項目)	試薬ロット	プレチコントロール TM1				プレチコントロール TM2				Unit (単位)
		Value (表示値)	SD	lower (下限値)	upper (上限値)	Value (表示値)	SD	lower (下限値)	upper (上限値)	
AFP II	257334	8.09	0.566	6.39	9.79	78.6	5.50	62.1	95.1	IU/mL
	267277	9.79	0.685	7.73	11.8	95.1	6.66	75.1	115	ng/mL
	298274	8.69	0.608	6.87	10.5	83.7	5.86	66.1	101	IU/mL
		10.5	0.735	8.30	12.7	101	7.07	79.8	122	ng/mL
CEA II	244929 286620 312873	5.18	0.363	4.09	6.27	48.7	3.41	38.5	58.9	ng/mL
CA15-3 II	270335	22.2	1.55	17.5	26.9	94.2	6.59	74.4	114	U/mL
	327953	21.1	1.48	16.7	25.5	94.2	6.59	74.4	114	U/mL
CA19-9 II	258852 306413	23.5	2.12	17.2	29.8	85.7	6.00	67.7	104	U/mL
	314942	24.3	2.19	17.7	30.9	85.7	6.00	67.7	104	U/mL
CA72-4	250983 278997	6.17	0.432	4.87	7.47	46.5	3.26	36.7	56.3	U/mL
CA125 II	256236 286641 324415	32.1	2.25	25.4	38.8	87.1	6.10	68.8	105	U/mL
シフラ (CYFRA)	258855	3.04	0.213	2.40	3.68	26.6	1.86	21.0	32.2	ng/mL
	305704	3.04	0.213	2.40	3.68	25.0	1.75	19.8	30.3	ng/mL
	335936	3.04	0.213	2.40	3.68	24.8	1.74	19.6	30.0	ng/mL
フェリチン (FERR)	252317	26.7	1.87	21.1	32.3	198	13.9	156	240	ng/mL
	275871	25.8	1.81	20.4	31.2	198	13.9	156	240	ng/mL
	308327	27.8	1.95	22.0	33.6	198	13.9	156	240	ng/mL
HCG+β II	259205 329456	9.96	0.996	6.97	12.9	909	90.9	636	1182	mIU/mL
NSE	222445 322053	14.7	1.03	11.6	17.8	95.6	6.69	75.5	116	ng/mL
	283022	14.1	0.987	11.1	17.1	95.6	6.69	75.5	116	ng/mL
freePSA (FPSA)	243150	1.04	0.0728	0.822	1.26	10.2	0.714	8.06	12.3	ng/mL
	293427	0.975	0.0683	0.770	1.18	9.82	0.687	7.76	11.9	ng/mL
	330860	0.986	0.0690	0.779	1.19	9.76	0.683	7.71	11.8	ng/mL

製品名：エクルーシス プレチコントロール TM

キットロット番号：265961
 (TM1ロット番号：237198)
 (TM2ロット番号：237199)

使用期限：2019.03

コバス 8000(免疫処理用e801 モジュール) 用

Test (項目)	試薬ロット	プレチコントロール TM1				プレチコントロール TM2				Unit (単位)
		Value (表示値)	SD	lower (下限値)	upper (上限値)	Value (表示値)	SD	lower (下限値)	upper (上限値)	
P S A II (TPSA)	247006	4.22	0.295	3.33	5.11	35.2	2.46	27.8	42.6	ng/mL
	291585	4.01	0.281	3.17	4.85	33.9	2.37	26.8	41.0	ng/mL
	315740	4.01	0.281	3.17	4.85	33.6	2.35	26.5	40.7	ng/mL

【注意】・四捨五入等の計算方式の違いにより、下限値および上限値と機器から印字される期待値との間に若干の差異が生じる場合があります。

- ・コバス 8000の場合、試薬ロット更新時のタイミングにて、該当項目のキャリブレーションおよび該当コントロールの最新バージョンを手動によりダウンロードしてください。



ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社

304669-e801-265961-4-白