

検査の手引き掲載頁	項目コード	検査項目	変更箇所	新	現行
58	2980	エタノール	検体量	ヘパリン加血液 1.0ml	ヘパリン加血液 2.0ml
			保存方法	絶凍	冷蔵
			検査方法	GC	酵素-REA法
			基準値	0.1未満 mg/ml	0.3以下 mg/ml
			下限値	0.1 未満	0.1 以下
			所要日数	8～9日	4～10日
			備考	検出限界未満を基準値とします。ガラス管の場合は、プラスチック容器に移してから凍結してください。採血に当たってエタノール消毒を行う場合、血液中への混入がないようご注意ください。(エタノール乾燥後に採血、あるいは他の消毒薬を使用)	ヘパリン入り容器に採血し、混和後、冷蔵にてご提出ください。 <凍結不可>
56	3087	浸透圧	検体量	血清 1.0ml	血清 0.8ml
			下限値	10 未満	5 以下
			所要日数	4～5日	4～6日
56	3089	浸透圧 (尿)	検体量	尿 1.0ml	蓄尿 1.0ml
			基準値	50～1300 mOsm/l	581～1136 mOsm/l
			下限値	10 未満	5 以下
			所要日数	4～5日	4～6日
未掲載	3086	浸透圧 (血漿)	検体量	ヘパリンリチウム血漿 1.0ml	ヘパリンリチウム血漿 0.8ml
			下限値	10 未満	5 以下
			所要日数	4～5日	4～6日
138	3504	プリミドン	検体量	血清 0.2ml	血清 0.4ml
			検査方法	FPIA	EIA
			有効治療濃度	5.0～12.0 µg/ml	6～12 µg/ml
			下限値	0.2 以下	2.0 以下
			所要日数	5～7日	4～5日
138	3508	クロナゼパム	検体量	血清 0.5ml	血清 0.8ml
			有効治療濃度	25～75 ng/ml	30～60 ng/ml
			下限値	3.0 以下	5.0 以下
			所要日数	6～8日	5～7日
			採血時刻	次回投与直前	入院患者：次回投与直前 外来患者：朝服用後2時間
138	3509	ニトラゼパム	所要日数	6～8日	7～9日
			採血時刻	次回投与直前 (ただし、抗てんかん剤として用いる場合)	随時
138	3510	ジアゼパム	所要日数	6～8日	7～9日
			採血時刻	次回投与直前 (ただし、抗てんかん剤として用いる場合)	入院患者：次回投与直前 外来患者：朝服用後2時間