

二十六	血液検査用尿酸キット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	福祉・医療技術振興会
二十七	血液検査用尿素窒素キット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	福祉・医療技術振興会
二十八	血液検査用アンモニニアキット	財団法人化学物質評価研究機構 (以下「化 学物質評価研究機構」という。)	
二十九	メチオニンキット	米国薬局方	
三十	フェニルアラニンキット	米国薬局方	
三十一	血液検査用アミノ酸キット	米国薬局方	
三十二	ロイシンキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	
三十三	ヒスチジンキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	
三十四	チロシンキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	
三十五	血液検査用グルコースキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	
三十六	グリコヘモグロビン A1c キット	福祉・医療技術振興会	
三十七	乳酸キット	日本糖尿病学会	
三十八	トリグリセライドキット	米国薬局方	
三十九	コレステロールキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	
四十	遊離型コレステロールキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	
四十一	HDL コレステロールキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	
四十二	アポリポ蛋白 A-I キット	インステイテュート フォア メジヤアレン マテリアルズ アンド	福祉・医療技術振興会

四十三	アポリポ蛋白 A-II キット	インステイテュート フォア メジヤアレン マテリアルズ アンド	化学物質評価研究機構
四十四	ナトリウムキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	福祉・医療技術振興会
四十五	カリウムキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	福祉・医療技術振興会
四十六	クロールキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	福祉・医療技術振興会
四十七	血液検査用マグネシウムキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	福祉・医療技術振興会
四十八	血液検査用カルシウムキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	化学物質評価研究機構
四十九	血液検査用リン/無機リンキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	化学物質評価研究機構
五十	重炭酸塩キット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	化学物質評価研究機構
五十一	アルミニウムキット	ナシヨナル インステイテュート オブ スタンダーズ アンド テクノロジー	化学物質評価研究機構