

内分泌学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
内分泌検査用試薬	視床下部-下垂体ホルモン測定用試薬	ヒト成長ホルモン(HGH) 成長ホルモン(GH)	30358001	血液検査用ヒト成長ホルモンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヒト成長ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		インスリン様成長因子 I (IGF-1) ソマトメジンC	30359000	インスリン様成長因子 I キット	II	生体由来の試料を用いて、インスリン様成長因子 I (ソマトメジンC) の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒトインスリン様成長因子結合蛋白1型(IGFBP-1) インスリン様成長因子結合蛋白1型(IGFBP-1)	30361000	インスリン様成長因子結合蛋白1キット	II	生体由来の試料を用いて、インスリン様成長因子結合蛋白1の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		インスリン様成長因子結合蛋白3型(IGFBP-3)	30362000	インスリン様成長因子結合蛋白3キット	II	生体由来の試料を用いて、インスリン様成長因子結合蛋白3型の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		プロラクチン(PRL) ヒトプロラクチン(PRL)	30325000	プロラクチンキット	II	生体由来の試料を用いて、プロラクチンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		副腎皮質刺激ホルモン(ACTH) ヒト副腎皮質刺激ホルモン(ACTH)	30357000	副腎皮質刺激ホルモンキット	II	生体由来の試料を用いて、副腎皮質刺激ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		黄体形成ホルモン(LH) ヒト黄体形成ホルモン(LH)	38246001	血液検査用黄体形成ホルモンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、黄体形成ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		黄体形成ホルモン(LH) ヒト黄体形成ホルモン(LH)	30515003	自己検査用黄体形成ホルモンキット	III	生体由来の試料を用いて、患者自らが黄体形成ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に、疾病の経過観察等に使用される。
		エストロン-3-グルクロニド(E3G)	43148003	自己検査用エストロン-3-グルクロニドキット	III	生体由来の試料を用いて、患者自らがエストロン-3-グルクロニドの測定または検出を目的としたキット。主に、疾病の経過観察等に使用される。
		卵胞刺激ホルモン(FSH)	30322001	血液検査用卵胞刺激ホルモンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、卵胞刺激ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
アルギニンバソプレッシン(AVP)	44329000	アルギニンバソプレッシンキット	II	生体由来の試料を用いて、アルギニンバソプレッシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。		
甲状腺・副甲状腺ホルモン測定用試薬		甲状腺刺激ホルモン(TSH) ヒト甲状腺刺激ホルモン(TSH)	30318000	甲状腺刺激ホルモンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、甲状腺刺激ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		トリヨードサイロニン(T <sub>3</sub> ) トリヨードチロニン(T <sub>3</sub> )	30312000	トリヨードサイロニンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、トリヨードサイロニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		遊離トリヨードサイロニン(FT <sub>3</sub> ) フリー-T <sub>3</sub> (FT <sub>3</sub> )	30308000	遊離トリヨードサイロニンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、遊離トリヨードサイロニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

内分泌学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		トリヨードサイロニン摂取率 (T3-uptake) T3摂取率 (T3-uptake)	30313000	トリヨードサイロニン摂取率キット	II	生体由来の試料を用いて、トリヨードサイロニン摂取率の測定を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		サイロキシン(T <sub>4</sub> ) チロキシン(T <sub>4</sub> )	30314000	サイロキシンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、サイロキシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		遊離サイロキシン(FT <sub>4</sub> ) 遊離チロキシン(FT <sub>4</sub> )	30309000	遊離サイロキシンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、遊離サイロキシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		サイログロブリン(Tg)	30315000	サイログロブリンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、サイログロブリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		サイロキシン結合グロブリン (TBG) ヒトチロキシン結合グロブリン (TBG)	30316000	サイロキシン結合グロブリンキット	II	生体由来の試料を用いて、サイロキシン結合グロブリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		サイロキシン結合能 (TBC)	43297000	サイロキシン結合能キット	II	生体由来の試料を用いて、サイロキシン結合能の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		副甲状腺ホルモン(PTH) パラサイロイドホルモン (PTH) 副甲状腺ホルモンフラグメント (PTH-C) パラサイロイドホルモンフラグメント(PTH-C) 副甲状腺ホルモンフラグメント(PTH-M) パラサイロイドホルモンフラグメント(PTH-M)	30354000	副甲状腺ホルモンキット	II	生体由来の試料を用いて、副甲状腺ホルモンまたは副甲状腺ホルモンフラグメントの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		インタクト副甲状腺ホルモン (PTH-I) インタクトパラサイロイドホルモン (PTH-I)	30353000	インタクト副甲状腺ホルモンキット	II	生体由来の試料を用いて、インタクト副甲状腺ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		副甲状腺ホルモン関連ペプチド(PTHrP) パラサイロイドホルモン関連ペプチド(PTHrP)	30355000	副甲状腺ホルモン関連ペプチドキット	II	生体由来の試料を用いて、副甲状腺ホルモン関連ペプチドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		カルシトニン	30342000	カルシトニンキット	II	生体由来の試料を用いて、カルシトニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
消化管ホルモン測定用試薬		インスリン (IRI) インシュリン (IRI)	30338000	インスリンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、インスリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		C-ペプチド(CPR)	30336001	血液検査用C-ペプチドキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、C-ペプチドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		グルカゴン	30337000	グルカゴンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、グルカゴンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

内分泌学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		ガストリン	42862000	ガストリンキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、ガストリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		セクレチン	44239000	セクレチンキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、セクレチンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		プロインスリン	42852000	プロインスリンキット	Ⅰ	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、プロインスリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	副腎皮質ホルモン測定用試薬	17-ケートステロイド(17-KS)	30369000	17-ケートステロイドキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、17-ケートステロイドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		17-ヒドロキシコルチコステロイド(17-OHCS) 17-ヒドロキシコルチコステロイド(17-OHCS)	33238000	17-ヒドロキシコルチコステロイドキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、17-ヒドロキシコルチコステロイドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		コルテゾール	43259000	血液検査用コルテゾールキット	Ⅰ	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、コルテゾールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		デヒドロエピアンドロステロン(DHEA)	30320000	デヒドロエピアンドロステロンキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、デヒドロエピアンドロステロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		デヒドロエピアンドロステロン-サルフェイト(DHEA-S)	43159000	デヒドロエピアンドロステロン-サルフェイトキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、デヒドロエピアンドロステロン-サルフェイトの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アルドステロン(ALD)	31428000	アルドステロンキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、アルドステロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アンドロステンジオン	30319000	アンドロステンジオンキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いてアンドロステンジオンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		副腎髄質ホルモン測定用試薬	カテコールアミン	30440000	カテコールアミンキット	Ⅱ
	ホモバニリン酸(HVA)		43149000	ホモバニリン酸キット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、ホモバニリン酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	バニールマンデル酸(VMA)		30453001	血液検査用バニールマンデル酸キット	Ⅰ	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、バニールマンデル酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	性腺ホルモン測定用試薬	エストロジェン エストロゲン	33293000	エストロジェンキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、エストロジェンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

内分泌学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		エストリオール(E <sub>3</sub> ) 総エストリオール(E <sub>3</sub> )	30329001	血液検査用エストリオールキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、エストリオールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		エストリオール-16 $\alpha$ -グルクロナイド(E <sub>3</sub> -16G)	43443000	エストリオール-16 $\alpha$ アルファーグルクロナイドキット	II	生体由来の試料を用いて、エストリオール-16 $\alpha$ アルファーグルクロナイドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		エストラジオール(E <sub>2</sub> )	30321000	エストラジオールキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、エストラジオールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		エストロン(E <sub>1</sub> )	30331000	エストロンキット	II	生体由来の試料を用いて、エストロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		プロゲステロン(P <sub>4</sub> ) プロジェステロン	30323000	プロジェステロンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、プロジェステロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		17 $\alpha$ -ヒドロキシプロゲステロン(17 $\alpha$ -OHP)	30324000	17 $\alpha$ -ヒドロキシプロゲステロンキット	II	生体由来の試料を用いて、17 $\alpha$ -ヒドロキシプロゲステロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		テストステロン	30327001	血液検査用テストステロンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、テストステロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		遊離テストステロン フリーテストステロン	30327002	遊離テストステロンキット	II	生体由来の試料を用いて、遊離テストステロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒト絨毛性腺刺激ホルモン(HCG) 総ヒト絨毛性腺刺激ホルモン(HCG)	30332001	血液検査用ヒト絨毛性腺刺激ホルモンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヒト絨毛性腺刺激ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒト絨毛性ゴナドトロピン $\beta$ 分画( $\beta$ -HCG) ベーターヒト絨毛性ゴナドトロピン( $\beta$ -HCG)	30333001	血液検査用ベーターヒト絨毛性ゴナドトロピンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ベーターヒト絨毛性ゴナドトロピンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒト絨毛性ゴナドトロピン $\beta$ 分画コア(HCG $\beta$ コア)	43456000	ヒト絨毛性ゴナドトロピンベーター分画コアキット	III	生体由来の試料を用いて、ヒト絨毛性ゴナドトロピンベーター分画コアの測定または検出を目的としたキット。主に、ヒト絨毛性ゴナドトロピン $\beta$ 分画コア測定または検出による産生腫瘍の診断補助等に使用される。
		ヒト胎盤性ラクトゲン(HPL) 胎盤性ラクトゲン(HPL)	30334000	ヒト胎盤性ラクトゲンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヒト胎盤性ラクトゲンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		プレグナジオール-3 $\alpha$ -グルクロナイド(Pd-3G)	85001000	プレグナジオール-3 $\alpha$ アルファーグルクロナイドキット	II	生体由来の試料を用いて、プレグナジオール-3 $\alpha$ アルファーグルクロナイドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
その他の内分泌学的検査用試薬		レニン活性(PRA)	43444000	レニンキット	II	生体由来の試料を用いて、レニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

内分泌学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		総レニン(TRG) アンジオテンシンⅠ/レニン	31410000	アンジオテンシンⅠ/レニンキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、アンジオテンシンⅠ/レニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		活性型レニン(PRC)	43439000	活性型レニンキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、活性型レニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒスタミン	43457000	ヒスタミンキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、ヒスタミンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		サイクリックアデノシン一リン酸(C-AMP) サイクリックAMP(G-AMP)	30347000	サイクリックアデノシン一リン酸キット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、サイクリックアデノシン一リン酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド(HANP) 心房性ナトリウム利尿ペプチド(HANP)	30260000	心房性ナトリウム利尿ペプチドキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、心房性ナトリウム利尿ペプチドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド(BNP)	44443000	ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチドキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		オステオカルシン(BGP)	30352000	オステオカルシンキット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、オステオカルシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		グリココール酸(GG)	42868000	グリココール酸キット	Ⅱ	生体由来の試料を用いて、グリココール酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

細菌学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
細菌学的検査 用試薬	培養・核酸・血 清学的同定検 査用試薬	培養同定・一般細菌 (グラム陽性菌) (MRSA同定・ブドウ球菌同 定) (ストレプトコッカス属) (ブドウ糖発酵グラム陰性桿 菌) (腸内細菌) (ナイセリア属菌) (コリネバクテリウム) (ヘリコバクターピロリ) (ノリスラ属菌) (屎中細菌) (複数菌種) (グラム陰性菌) (ナイセリア属及びヘモフィリ ス属) (スタフィロコッカス属) 腸管出血性大腸菌	44456000	培養同定・一般細菌キット	III	生体由来の試料を用いて、一般細菌等の培養同定を目的としたキット。主に、病原性細菌感染の診断補助等に使用される。
		ブドウ糖非発酵グラム陰性 桿菌	33361000	グルコース非発酵性グラム陰性桿菌キット	III	生体由来の試料を用いて、ブドウ糖非発酵グラム陰性桿菌(グルコース非発酵性グラム陰性桿菌)の培養同定を目的としたキット。主に、ブドウ糖非発酵グラム陰性桿菌(グルコース非発酵性細菌)感染の診断補助等に使用される。
		MRSA同定、ブドウ球菌同定 (同定・鑑別)	30656000	ブドウ球菌キット	III	生体由来の試料を用いて、MRSA及びブドウ球菌の同定を目的としたキット。主に、MRSAまたはブドウ球菌感染の診断補助等に使用される。
		結核菌群リファンピシン耐性 遺伝子同定	86001000	結核菌群リファンピシン耐性遺伝子同定 キット	III	生体由来の試料を用いて、リファンピシン耐性結核菌群の核酸同定を目的としたキット。主に、結核菌群感染の診断補助等に使用される。
		核酸同定・メチシリン耐性黄色 ブドウ球菌	30656000	核酸同定・ブドウ球菌キット	III	生体由来の試料を用いて、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)の核酸同定を目的としたキット。主に、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)感染の診断補助等に使用される。
		核酸同定・抗酸菌群	44172000	核酸同定・抗酸菌群キット	III	生体由来の試料を用いて、抗酸菌群の核酸同定を目的としたキット。主に、抗酸菌群(結核菌群他)感染の診断補助等に使用される。
		核酸同定・レジオネラ群	86002000	核酸同定・レジオネラ群キット	III	生体由来の試料を用いて、レジオネラ群の核酸同定を目的としたキット。主に、レジオネラ感染の診断補助等に使用される。
		核酸同定・一般細菌 腸球菌 大腸菌群 緑膿菌 黄色ブドウ球菌 表皮ブドウ球菌	86003000	核酸同定・一般細菌キット	III	生体由来の試料を用いて、一般細菌の核酸同定を目的としたキット。主に、病原性細菌感染の診断補助等に使用される。
		MRSAコアグラマーゼ型別判 定・ブドウ球菌コアグラマーゼ 型別判定	44376000	MRSAコアグラマーゼ型別・ブドウ球菌コア グラマーゼ型別キット	III	生体由来の試料を用いて、MRSA及びブドウ球菌コアグラマーゼ型別判定を目的としたキット。主に、MRSAまたはブドウ球菌感染の診断補助等に使用される。
		培養同定・真菌(酵母および 酵母様真菌)	43162000	培養同定・真菌キット	III	生体由来の試料を用いて、真菌(酵母および酵母様真菌)の培養同定を目的としたキット。主に、真菌感染の診断補助等に使用される。
		培養同定・抗酸菌(抗酸菌の 検出)	44408000	培養同定・抗酸菌キット	III	生体由来の試料を用いて、抗酸菌の培養同定を目的としたキット。主に、抗酸菌感染の診断補助等に使用される。
		培養同定・ナイアシントテスト	44408000	培養同定・ナイアシントテストキット	III	生体由来の試料を用いて、抗酸菌におけるナイアシントテストを目的としたキット。主に、抗酸菌感染の診断補助等に使用される。

細菌学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般の名称	分類	定義
		培養同定・嫌気性菌	30654000	嫌気性菌生化学的同定キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、嫌気性菌の培養同定を目的としたキット。主に、嫌気性菌感染の診断補助等に使用される。
		血清学的同定・溶連菌型別 (各群を含む) 血清学的同定・肺炎球菌(肺炎連鎖球菌、莢膜多糖体抗原) 血清学的同定・肺炎球菌 血清学的同定・A群溶連菌・T型別 血清学的同定・B群溶連菌型別	30710000	連鎖球菌抗原キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、溶連菌型別(各群を含む)、肺炎球菌(肺炎連鎖球菌、莢膜多糖体抗原)及びA群溶連菌・T型別の血清学的同定または培養同定を目的としたキット。主に、溶連菌、肺炎球菌(肺炎連鎖球菌)及びA群溶連菌感染の診断補助等に使用される。
		血清学的同定・b型インフルエンザ菌	86004000	b型インフルエンザ菌キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、b型インフルエンザ菌の血清学的同定を目的としたキット。主に、b型インフルエンザ菌感染の診断補助等に使用される。
		サルモネラ血清型別・腸内細菌血清型別	30707000	サルモネラ菌キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、血清学的同定によるサルモネラ血清型別または腸内細菌血清型別を目的としたキット。主に、サルモネラ菌及び腸内細菌感染の診断補助等に使用される。
		シゲラ血清型別	37726000	赤痢菌キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、血清学的同定によるシゲラ血清型別を目的としたキット。主に、赤痢菌感染の診断補助等に使用される。
		病原性大腸菌血清型別	37727000	大腸菌キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、血清学的同定による病原性大腸菌血清型別を目的としたキット。主に、病原性大腸菌感染の診断補助等に使用される。
		エルシニア・エンテロコロリチカO群別	30718000	エルシニアキット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、エルシニア・エンテロコロリチカO群別の同定を目的としたキット。主に、エルシニア・エンテロコロリチカ感染の診断補助等に使用される。
		クレブシエラ莢膜型別	37752000	クレブシエラキット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、クレブシエラ莢膜型別の同定を目的としたキット。主に、クレブシエラ感染の診断補助等に使用される。
		セラチアO群別	32508000	セラチア・マルセサンスキット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、セラチアO群別の同定を目的としたキット。主に、セラチア感染の診断補助等に使用される。
		偽結核菌別	43354000	偽結核菌別キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、偽結核菌別の同定を目的としたキット。主に、偽(仮性)結核菌感染の診断補助等に使用される。
		緑膿菌O群別・ブドウ糖非発酵菌	30705000	シュードモナス菌キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、緑膿菌O群別及びブドウ糖非発酵菌の同定を目的としたキット。主に、緑膿菌及びブドウ糖非発酵菌感染の診断補助等に使用される。
		フラボバクテリウム群別	32506000	フラボバクテリウム群別キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、フラボバクテリウム群別の同定を目的としたキット。主に、フラボバクテリウム感染の診断補助等に使用される。
		腸炎ビブリオ血清型別・ビブリオ科血清型別	42957000	腸炎ビブリオ血清型別・ビブリオ科血清型別キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、血清学的同定による腸炎ビブリオ血清型別またはビブリオ科血清型別を目的としたキット。主に、腸炎ビブリオ及びビブリオ科感染の診断補助等に使用される。

細菌学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		コレラ菌血清型別	32504000	コレラ菌キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、血清学的同定によるコレラ菌血清型別を目的としたキット。主に、コレラ菌感染の診断補助等に使用される。
		インフルエンザ英膜型別・ヘモフィルス英膜型別	43353000	インフルエンザ英膜型別・ヘモフィルス英膜型別キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、インフルエンザ英膜型別またはヘモフィルス英膜型別の同定を目的としたキット。主に、インフルエンザ菌他ヘモフィルス菌感染の診断補助等に使用される。
		耐熱性A型ウエルシュ菌型別	43175000	耐熱性A型ウエルシュ菌型別キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、耐熱性A型ウエルシュ菌型別の同定を目的としたキット。主に、耐熱性A型ウエルシュ菌感染の診断補助等に使用される。
		血清学的同定・カンピロバクター	37758000	カンピロバクターキット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、カンピロバクターの血清学的同定を目的としたキット。主に、カンピロバクター感染の診断補助等に使用される。
		血清学的同定・アルカレッセンス・ジスパール	43193000	血清学的同定・アルカレッセンス・ジスパールキット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、アルカレッセンス・ジスパールの血清学的同定を目的としたキット。主に、アルカレッセンス・ジスパール感染の診断補助等に使用される。
		血清学的同定・真菌	44450000	血清学的同定・真菌キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、真菌の血清学的同定を目的としたキット。主に、真菌感染の診断補助等に使用される。
		毒素検出用 バシラス属菌 ビブリオ科 ブドウ球菌エンテロトキシン ブドウ球菌表皮剥脱毒素 大腸菌 大腸菌易熱性毒素 大腸菌耐熱性毒素 大腸菌ベロ毒素 ウエルシュ菌毒素 MRSA TSST-1毒素産生能・ ブドウ球菌TSST-1毒素産生能 コレラエンテロトキシン毒素 腸炎ビブリオ耐熱性溶血毒 セラウス菌エンテロトキシン	44449000	細菌毒素検出キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、細菌毒素の検出を目的としたキット。主に、病原性細菌感染の診断補助等に使用される。
	薬剤感受性検査用試薬	薬剤感受性検査・一般細菌(ディスク拡散)	38852000	薬剤感受性(一般細菌・ディスク法)キット	Ⅰ	臨床的重要性が高い一般細菌の抗菌性物質に対する感受性を測定することを目的とし、ディスク寒天拡散技術またはディスク増地増出技術を用いたキット。主に臨床上の疾病の治療の選択その他に使用される。
		薬剤感受性検査・一般細菌(液体増地希釈法)	30631000	薬剤感受性(一般細菌・液体増地希釈法)キット	Ⅰ	臨床的重要性が高い一般細菌の抗菌性物質に対する感受性を測定することを目的とし、液体増地希釈法を用いたキット。主に臨床上の疾病の治療の選択その他に使用される。
		薬剤感受性検査・抗酸菌	30658000	薬剤感受性(抗酸菌)キット	Ⅰ	臨床的重要性が高い抗酸菌の抗菌性物質に対する感受性を測定することを目的としたキット。主に臨床上の疾病の治療の選択その他に使用される。
		薬剤感受性検査・真菌	43242000	薬剤感受性(真菌)キット	Ⅰ	臨床的重要性が高い酵母様真菌他の真菌の抗菌性物質に対する感受性を測定することを目的としたキット。主に臨床上の疾病の治療の選択その他に使用される。



免疫組織学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
免疫組織学的検査用試薬	免疫組織検査用試薬	B型肝炎ウイルスコア抗原(HBc抗原) B型肝炎表面抗原(HBs抗原) B型肝炎ウイルス表面抗原(HBs抗原) パピローマウイルス ヒトパピローマウイルス(HPV) ヘルペスウイルスⅠ型(HSV-1) HSV-1 ヘルペスウイルスⅡ型(HSV-II) HSV-2 サイトメガロウイルス	30628003	組織検査用ウイルス感染症キット	Ⅲ	生体中の病理組織を用いて、主にウイルス感染の診断補助等に使用される。
		クラミジア	30628013	組織検査用非ウイルス感染症キット	Ⅲ	生体中の病理組織を用いて、主に非ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		CA125 CA19-9 α1-アンチキモトリプシン(AACT) α-フェトプロテイン(AFP) アクチン蛋白 アクチン エストロゲンリセプター エストロジェンリセプター エストロゲンレセプター(ER) 癌胎児性抗原(CEA) サイトケラチン 前立腺特異抗原(PSA) 前立腺酸性フォスファターゼ(PSAP) 前立腺性酸性ホスファターゼ(PSAP) プロスタティック アシッド ホスファターゼ(PAP) 神経特異エノラーゼ(NSE) 神経細胞特異的エノラーゼ ニューロン特異エノラーゼ デスミン蛋白 デスミン ケラチン プロゲステロンリセプター ErbB-2 HER2/neuタンパク HER2/NEU遺伝子	30628023	組織検査用腫瘍マーカーキット	Ⅲ	生体中の病理組織を用いて、主に悪性腫瘍の診断補助等に使用される。

免疫組織学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		血液型O(H)物質 血液型A抗原 血液型B抗原 血液型H抗原	30628033	組織検査用血液型・細胞型キット	Ⅲ	生体中の病理組織を用いて、主に血液型の診断補助等に使用される。
		B細胞 CDw75とよばれるエビトープを持つB細胞表面抗原(LN1) CD74とよばれるエビトープを持つB細胞表面抗原(LN2) E-ロゼット陽性T細胞 T細胞 T細胞表面抗原(T-cell UCHL-1) インデューサー/ヘルパーT細胞 サブレッサー/細胞障害性T細胞 白血球共通抗原(LCA) ヒト白血球抗原のサブタイプDR(LN3)	30628042	組織検査用細胞性免疫キット	Ⅱ	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の細胞性免疫に関する疾病等の診断補助その他に使用される。
		成長ホルモン(GH) ヒト成長ホルモン(HGH) 副腎皮質刺激ホルモン(AC TH) 卵巣刺激ホルモン(FSH) プロラクチン Pro $\gamma$ -MSH	30628052	組織検査用視床下部・下垂体ホルモンキット	Ⅱ	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の視床下部・下垂体ホルモンに関する疾病等の診断補助その他に使用される。
		甲状腺刺激ホルモン(TSH) 甲状腺ホルモン(サイログロブリン) サイロキシシン カルシトニン	30628062	組織検査用甲状腺・副甲状腺ホルモンキット	Ⅱ	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の甲状腺・副甲状腺ホルモンに関する疾病等の診断補助その他に使用される。

免疫組織学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		血管作動性腸管ポリペプチド(VIP) インスリン ガストリン グルカゴン セクレチン 腸ポリペプチド ソマトスタチン	30628072	組織検査用消化管ホルモンキット	Ⅱ	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の消化管ホルモンに関する疾病等の診断補助その他に使用される。
		$\beta$ -ヒト絨毛性性腺ホルモン( $\beta$ -HCG) ヒト絨毛性ゴナドトロピン $\beta$ サブユニット(HCG- $\beta$ ) 絨毛性ゴナドトロピン(HCG) 黄体形成ホルモン(LH) テストステロン 胎盤性ラクトゲン(HPL) エストラジオール	30628082	組織検査用性腺ホルモンキット	Ⅱ	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の性腺ホルモンに関する疾病等の診断補助その他に使用される。
		サブスタンスP $\beta$ -エンドルフィン ポンベジン	30628092	組織検査用神経ホルモンキット	Ⅱ	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の神経ホルモンに関する疾病等の診断補助その他に使用される。

免疫組織学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		$\alpha$ 1-アンチトリプシン( $\alpha$ 1-AT) グリア線維性酸性タンパク(GFA) グリア線維性酸性プロテイン(GFAP) 神経膠原線維性蛋白質(GFAP) グリアルファイブリリアン ティックプロテイン(GFAP) フェリチン ミエリン塩基性蛋白質 ジストロフィン ミオグロビン ビメンテン蛋白 ビメンテン バンクレアティックPP 上皮細胞膜抗原(EMA) 上皮膜抗原(EMA) S-100 S100蛋白 フィブロネクテン ミオシン	30628102	組織検査用蛋白キット	II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の細胞性免疫に関する疾病等の診断補助その他に使用される。
		免疫グロブリンA(IgA) 免疫グロブリンG(IgG) 免疫グロブリンM(IgM) 免疫グロブリン分子のKappa鎖 カッパ鎖 カッパL鎖 免疫グロブリン分子のLambda鎖 ラムダ鎖 ラムダL鎖	30628112	組織検査用免疫グロブリンキット	II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の免疫グロブリンに関する疾病等の診断補助その他に使用される。
		第Ⅷ因子関連抗原(VⅧ R: Ag)	30628122	組織検査用凝固・線溶関連物質キット	II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の凝固・線溶関連物質に関する疾病等の診断補助その他に使用される。
		リゾチーム(ムラミダーゼ)	30628132	組織検査用酵素キット	II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の生体酵素に関する疾病等の診断補助その他に使用される。

一般用検査薬(OTC)

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
一般用検査薬 (OTC)	尿糖検査薬	糖(ブドウ糖)	30167012	一般用グルコースキット	Ⅱ	生体中の尿検体を用いて、使用者自らがグルコースの測定または検出を目的としたキット。使用者が自ら検体を採取し、自らの健康管理の指標として使用されるもの。
	尿蛋白検査薬	総蛋白	30181012	一般用総蛋白キット	Ⅱ	生体中の尿検体を用いて、使用者自らが総蛋白の測定または検出を目的としたキット。使用者が自ら検体を採取し、自らの健康管理の指標として使用されるもの。
	妊娠検査薬	ヒト絨毛性腺刺激ホルモン(hCG)	33819002	一般用ヒト絨毛性腺刺激ホルモンキット	Ⅱ	生体中の尿検体を用いて、使用者自らがヒト絨毛性腺刺激ホルモンの測定または検出を目的としたキット。使用者が自ら検体を採取し、妊娠の早期判定の補助として使用されるもの。

シリーズ検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
シリーズ検査用試薬	多項目キット(シリーズ)	汎用検査項目用シリーズ(クラスⅠ)	80001001	クラスⅠ 汎用検査用シリーズ	Ⅰ	汎用検査用試薬のクラスⅠの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		汎用検査項目用シリーズ(クラスⅡ)	80002002	クラスⅡ 汎用検査用シリーズ	Ⅱ	汎用検査用試薬のクラスⅠ及びクラスⅡの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		汎用検査項目用シリーズ(クラスⅢ)	80003003	クラスⅢ 汎用検査用シリーズ	Ⅲ	汎用検査用試薬のクラスⅠ、クラスⅡ及びクラスⅢの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
	血液検査項目用シリーズ(クラスⅠ)	血液学的検査項目用シリーズ(クラスⅠ)	80004001	クラスⅠ 血液検査用シリーズ	Ⅰ	血液学的検査用試薬のクラスⅠの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		血液学的検査項目用シリーズ(クラスⅡ)	80005002	クラスⅡ 血液検査用シリーズ	Ⅱ	血液学的検査用試薬のクラスⅠ及びクラスⅡの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		血液学的検査項目用シリーズ(クラスⅢ)	80006003	クラスⅢ 血液検査用シリーズ	Ⅲ	血液学的検査用試薬のクラスⅠ、クラスⅡ及びクラスⅢの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
	生化学検査項目用シリーズ(クラスⅠ)	生化学検査項目用シリーズ(クラスⅠ)	80007001	クラスⅠ 生化学検査用シリーズ	Ⅰ	生化学的検査用試薬のクラスⅠの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		生化学検査項目用シリーズ(クラスⅡ)	80008002	クラスⅡ 生化学検査用シリーズ	Ⅱ	生化学的検査用試薬のクラスⅠ及びクラスⅡの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		生化学検査項目用シリーズ(クラスⅢ)	80009003	クラスⅢ 生化学検査用シリーズ	Ⅲ	生化学的検査用試薬のクラスⅠ、クラスⅡ及びクラスⅢの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
	免疫検査項目用シリーズ(クラスⅠ)	免疫学的検査項目用シリーズ(クラスⅠ)	80010001	クラスⅠ 免疫検査用シリーズ	Ⅰ	免疫学的検査用試薬のクラスⅠの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		免疫学的検査項目用シリーズ(クラスⅡ)	80011002	クラスⅡ 免疫検査用シリーズ	Ⅱ	免疫学的検査用試薬のクラスⅠ及びクラスⅡの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		免疫学的検査項目用シリーズ(クラスⅢ)	80012003	クラスⅢ 免疫検査用シリーズ	Ⅲ	免疫学的検査用試薬のクラスⅠ、クラスⅡ及びクラスⅢの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
	内分泌検査項目用シリーズ(クラスⅠ)	内分泌学的検査項目用シリーズ(クラスⅠ)	80013001	クラスⅠ 内分泌検査用シリーズ	Ⅰ	内分泌学的検査用試薬のクラスⅠの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		内分泌学的検査項目用シリーズ(クラスⅡ)	80014002	クラスⅡ 内分泌検査用シリーズ	Ⅱ	内分泌学的検査用試薬のクラスⅠ及びクラスⅡの検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。







