

INSTITUT NATIONAL D'ASSURANCE
MALADIE-INVALIDITE

SERVICE DES
SOINS DE SANTE
Avenue de Tervueren 211
1150 BRUXELLES

RIJKSINSTITUUT VOOR ZIEKTE
EN INVALIDITEITSVERZEKERING

DIENST VOOR
GENEESKUNDIGE VERZORGING
Tervurenlaan 211
1150 BRUSSEL

**VERSTREKKINGEN EN KWALIFICATIECODES
VAN DE LABORATORIA VOOR ANTROPOGENETICA**

01/03/2013

INLEIDING

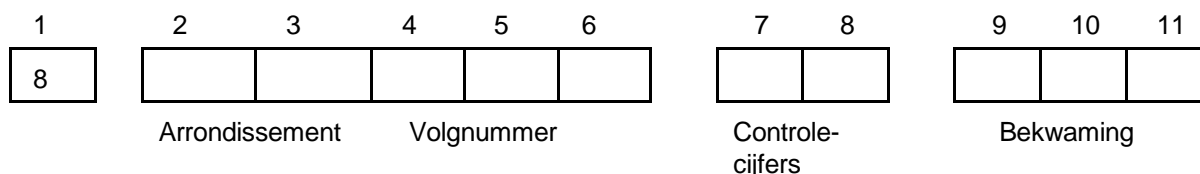
In deze lijst zijn de verstrekkingen opgenomen die laboratoria voor antropogenetica, naast de verstrekkingen inzake antropogenetica van artikel 33 § 1 van de nomenclatuur van geneeskundige verstrekkingen, kunnen verrichten en aanrekenen als ze daarvoor er een erkenning hebben aangevraagd.

De andere groepen van verstrekkingen (art. 33bis § 1 van de nomenclatuur) zijn als volgt gecodeerd:

Codecijfer groep van verstrekkingen	Omschrijving
11A1	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588431-588442
11A2	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588453-588464
11A3	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588475-588486
11A4	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588490-588501
11A5	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588512-588523
11A6	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588534-588545
11A7	Moleculaire biologische toepassing art.33bis : 589713 - 589724
11A8	Moleculaire biologische toepassing art.33bis : 589691-589702
11A9	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588556-588560
11A10	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588571-588582
11A11	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588593-588604
11A12	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588770-588781
11A13	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588792-588803
11A14	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588851-588862
11A15	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588814-588825
11A16	Moleculaire biologische toepassing art.33bis: 588836-588840
11B1	Moleculaire biologische toepassing art.33bis : 587016-587020
11B2	Moleculaire biologische toepassing art.33bis : 587031-587042
11B3	Moleculaire biologische toepassing art.33bis : 587053-587064

Structuur en coderingsplan van het identificatienummer van de erkende laboratoria

Het identificatienummer van de erkende laboratoria bestaat uit 11 cijfers en is gestructureerd als volgt:



A. Codecijfers voor de laboratoria

Het eerste cijfer is altijd het cijfer "8".

B. Erkenningsnummer

Het tweede en het derde cijfer vormen een codenummer voor het administratief arrondissement waarin de zetel van het laboratorium ligt. Het coderingsplan dat gewoonlijk voor de arrondissementen wordt gebruikt, is aangepast voor het arrondissement Brussel-Hoofdstad. Dit plan wordt vanaf bladzijde 5 integraal overgenomen.

Het vierde tot het zesde cijfer vormen een volgnummer dat toegekend wordt door de Dienst voor geneeskundige verzorging van het R.I.Z.I.V.

C. Controlecijfers

Het zevende en het achtste cijfer zijn controlecijfers. Ze maken het mogelijk de juistheid van de eerste cijfers te controleren bij het overschrijven. Voor de controle moet het verschil worden gemaakt tussen:

- 1) 97, en
- 2) de rest van de deling, waarvan het deeltaal bestaat uit de cijfers van de posities 1 tot en met 6 van het identificatienummer, en de deler gelijk is aan 97 (dit is het hoogste priemgetal, lager dan 100).

D. Bekwaming

Van het negende tot het elfde cijfer gaat het om een kwalificatiecode. Vanaf 1 maart 2013 is die code 996 voor alle laboratoria voor antropogenetica. Voor die datum was de code gelinkt aan de groepen van verstrekkingen waarvoor het labo een erkenning had.

Hieronder vindt u de omzettingstabel tussen de kwalificatiecodes en de verstrekkingen voor 1 maart 2013 (kwalificatiecode en codes verstrekkingen van voor 1 maart 2013).

Kwalificatiecode	Verstrekkingen
000	Antropogenetica (art. 33)
220	Antropogenetica (art. 33) + 11g
221	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11g, 11h, 11i, 11j, 11k, 11l, 11m, 11n
222	Antropogenetica (art. 33) + 11b, 11c, 11d, 11g
223	Antropogenetica (art. 33) + 11f, 11g, 11j, 11k, 11m
224	Antropogenetica (art. 33) + 11f, 11j, 11k, 11l, 11m
225	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11n
226	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11g, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m
227	Antropogenetica (art. 33) + 11b, 11f, 11h, 11k, 11l, 11m
228	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11g, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11n
229	Antropogenetica (art. 32) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11g, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11n, 43*
490	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11g, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11o, 11p
491	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11n, 11o, 11p
492	Antropogenetica (art. 32) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11g, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11n, 11o, 11p, 11q, 43*
493	Antropogenetica (art. 33) + 11o, 11p
494	Antropogenetica (art. 33) + 11b, 11f, 11h, 11k, 11l, 11m, 11o, 11p
495	Antropogenetica (art. 33) + 11o, 11p, 11q
496	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11c, 11d, 11e, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11n, 11r
497	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11h, 11i, 11m, 11p
498	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11n, 11o, 11p, 11q
499	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11g, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11o, 11p
500	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11g, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11n, 11o, 11p, 11q, 11r, 11s, 43*
501	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11n, 11o, 11p, 11r
502	Antropogenetica (art. 33) + 11i, 11k, 11l, 11o, 11p
503	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11n, 11o, 11p, 11q, 11r, 11s
504	Antropogenetica (art. 33) + 11b, 11f, 11h, 11k, 11l, 11m, 11o, 11p, 43*
505	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11g, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11o, 11p, 11r, 11s
506	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11g, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11o, 11p, 11r
507	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11g, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m
508	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11g, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11n, 11o, 11p, 11r, 11s, 43*
509	Antropogenetica (art. 33) + 11i, 11k, 11l, 11m, 11o, 11p
510	Antropogenetica (art. 33) + 11a, 11b, 11c, 11d, 11e, 11f, 11g, 11h, 11i, 11k, 11l, 11m, 11n, 11o, 11p, 11r, 11s

*onterecht toegekend en geschrapt vanaf 01/09/2012

CODERING VAN DE PROVINCIES EN ARRONDISSEMENTEN
CODIFICATION DES PROVINCES ET ARRONDISSEMENTS

Provincie Province	Code	Administratief arrondissement Arrondissement administratif	Code
ANTWERPEN (ANVERS)	1	Antwerpen (Anvers)	11
		Mechelen (Malines)	12
		Turnhout	13
BRABANT	2	Halle-Vilvoorde (Hal-Vilvorde)	23
		Leuven (Louvain)	24
		Nivelles (Nijvel)	25
		Bruxelles-Ville 1000	26
		Schaerbeek 1030	26
		Evere 1140	26
		Woluwé-Saint-Lambert 1200	26
		Woluwé-Saint-Pierre 1150	26
		Saint-Josse 1210	26
		Etterbeek 1040	27
		Auderghem 1160	27
		Ixelles 1050	27
		Boitsfort 1170	27
		Uccle 1180	28
		Saint-Gilles 1060	28
		Forest 1190	28
		Anderlecht 1070	28
		Molenbeek-Saint-Jean 1080	29
		Berchem-Sainte-Agathe 1082	29
Koekelberg 1081	29		
Ganshoren 1083	29		
Jette 1090	29		
WEST-VLAANDEREN (FLANDRE OCCIDENTALE)	3	Brugge (Bruges)	31
		Diksmuide (Dixmude)	32
		Ieper (Ypres)	33
		Kortrijk (Courtrai)	34
		Oostende (Ostende)	35
		Roeselare (Roulers)	36
		Tielt	37
		Veurne (Furnes)	38

Provincie Province	Code	Administratief arrondissement Arrondissement administratif	Code
OOST-VLAANDEREN (FLANDRE ORIENTALE)	4	Aalst (Alost) Dendermonde (Termonde) Eeklo Gent (Gand) Oudenaarde (Audenarde) Sint-Niklaas (Saint-Nicolas)	41 42 43 44 45 46
HAINAUT (HENEGOUWEN)	5	Ath (Aat) Charleroi Mons (Bergen) Mouscron (Moeskroen) Soignies (Zinnik) Thuin Tournai (Doornik)	51 52 53 54 55 56 57
LIEGE (LUIK)	6	Huy (Hoei) Liège (Luik) Verviers Waremme (Borgworm)	61 62 63 64
LIMBURG (LIMBOURG)	7	Hasselt Maaseik Tongeren (Tongres)	71 72 73
LUXEMBOURG (LUXEMBURG)	8	Arlon (Aarlen) Bastogne (Bastenaken) Marche-en-Famenne Neufchâteau Virton	81 82 83 84 85
NAMUR (NAMEN)	9	Dinant Namur (Namen) Philippeville	91 92 93