

Ansøgte STANDAT/Stancode ændringer ved opdateringen september 2016

Ved de enkelte kodelister er anført kodelistens nummer i Standat og Stancode, hvis kodelisten findes begge steder, og ellers kun nummeret i henholdsvis Standat og Stancode.

Standatkodelisterne findes som zip-fil i Standatbiblioteket:

<http://dce.au.dk/overvaagning/standat/standatbiblioteket/>

Stancode-listerne findes via <http://dce.au.dk/overvaagning/stancode/>

Koder i kursiv er eksisterende koder på kodelister i Stancode eller Standat, og oprettes nu også på den anden type kodeliste.

Koblingskodeliste - nye koblinger		Ansøger
Emnekode	Typekode	
3400 - Grundvandskontrol	2366 - GUID til boring	CRU v/ J.K. Mahrt (20)
1710 - Jordforureningsundersøgelse, prøve	2366 - GUID til boring	
3210 - Vandværk, rentvandsprøver	2367 - GUID til målestedet	
1610 - Luftforureningsmåling, prøver	2367 - GUID til målestedet	
1610 Luftforureningsmåling, prøver	1534 Prøverapport dato	CRU v/ J.K. Mahrt
3440 Grundvand, råvandsprøve	2243 Prøvenummer	

Typekodeliste - nye koder				Ansøger
Typenummer	Felttype	Format	Beskrivelse	
2366	S	38	GUID til boring	CRU v/ J.K. Mahrt (20)
2367	S	38	GUID til målested	

STD00018/Sc1010		Målemetoder -nye koder		Ansøger
STD00018	Sc1010	Målemetode	Bemærkning	
1342	610	DS/EN ISO 6878 og Lachat 31-115-01-4-A	Bestemmelse af total-P	Naturstyrelsen v/ I. Coordt Elle (8)
1343	611	DS/EN ISO 11905-1:1998 og Lachat 31-107-04-4-C	Bestemmelse af total-N	
1344	612	Lachat 31-115-01-1-H	Bestemmelse opløst ortofosfat	
1345	613	Lachat 31-107-06-1-G	Bestemmelse ammonium	
1346	614	Lachat 31-114-27-1-D	Bestemmelse silikat	
1347	615	Lachat 31-107-04-4-C	Bestemmelse nitrit+nitrat	
1348	616	DS/EN ISO 7393-1	Vandundersøgelse. Fri klor og total klor	
1349	617	HRGC/HRMS	High-resolution gas chromatography/high-resolution mass spectrometry	Force v/P. Hjelmberg (10)
1350	618	DS/EN ISO 17294-2:2005	Vandundersøgelse. Induktiv koblet plasmamassespektrometri (ICP-MS) - Del 2: Bestemmelse af 62 grundstoffer	Eurofins v/ B. Lauridsen (15)



132	619	Idf 79b:1991		BIOS, AU v/L. Sortkjær (17)
220	620*	ISO		
131	621	IDF 127a:1988	International Dairy Federation 127a:1988	
1351	622	ISO 17582:2006	Vandundersøgelse. Bestemmelse af kviksølv. Atom fluorescence spektroskopi	ALS Denmark A/S v/N-K Terkildsen (21)
1352	623	GC-ICP-MS		Eurofins v/B. Lauridsen (22)
655	624	NMKL 98:2005	Nordisk Metodikkomite for Levnedsmidler - Mögel och jäst. Bestämning i livsmedel och foder	Eurofins v/B. Lauridsen (23)
1353	625	DIN 38409 H 25	Bestemmelse af flygtigt organisk halogen (VOX)	Force Technology v/ P. Hjelmberg (26)
1296	626	DS/EN ISO 7899-1:1999	Vandundersøgelse. Påvisning og bestemmelse af enterokokker i overflade- og spildevand. Del 1: Metode med opformering i flydende medium (mini-MPN)	Eurofins v/B. Lauridsen (30)
1354	627	AOAC 70(6)1013:1987		FORCE v/P. Hjelmberg (38)

* oprettes som forældet kode

STD00019/Sc1008		Stofparameter - nye koder			
STD00019	Sc1008	Parameter	CASnr.	Bemærkninger	Ansøger
4782	1699	Biocartoldisyredimethylester	-	-	Cheminova v/B. Breinbjerg (1)
4783	1700	2-ethoxyethylamin (EEA)	110-76-9	Ethanamine, 2-ethoxy-	
4784	1701	Isobutyrophenon (IBP)	611-70-1	1-Propanone, 2-methyl-1-phenyl-	
4785	1702	4-methylmercaptoanilin	104-96-1	4-Methylmercaptoanilin	
4786	1703	ICM 2967	71735-74-5	Propanoic acid, 3-[[bis(1-methylethoxy)phosphinothio]thio]-, ethyl ester	
4787	1704	Ethylacrylat	140-88-5	2-Propenoic acid, ethyl ester	
4788	1705	Chlampsyre	41668-11-5	6-Amino-5-chloropyridin-3-Carboxylic acid	
4789	1706	HPPA	94050-90-5	Propanoic acid, 2-(4-hydroxyphenoxy)-, (2R)-	
4790	1707	FCHP	514797-96-7	2(1H)-Pyridinone, 5-chloro-3-fluoro-	
4791	1708	Clodinafop-syre	114420-56-3	Propanoic acid, 2-[4-[(5-chloro-3-fluoro-2-pyridinyl)oxy]phenoxy]-, (2R)-	
4792	1709	CFP-HyQ	89402-40-4	4-(5-Chloro-3-fluoro-2-pyridinyloxy)phenol	
4793	1710	HBF4	16872-11-0	Tetrafluorborsyre	
4794	1711	CHQ	130-16-5	5-chloro-8-quinolinol	



4795	1712	CLOQ-Syre	88349-88-6	Acetic acid, [(5-chloro-8-quinolinyl)oxy]- (9Cl)	
4796	1713	Triethylenglycol	112-27-6		Eurofins v/B. Lauridsen (11)
4797	1714	Propan	74-98-6		Eurofins v/B. Lauridsen (14)
4798	1715	Butan	107-97-8		
4799	1716	Pentan	109-66-0		
4800	1718	Metazachlor metabolit BH479-9		N-(2,6-dimethylphenyl)-N-(1H-pyrazol-1-ylmethyl)aminocarbonyl-methylsulfonyl-acetic acid	Eurofins v/B. Lauridsen (19)
9528	1717	C10-C40 kulbrintefraktion			Bergsøe Data v/Jacob van Dijk (18)
4801	1720	2-aminonaphthalen	91-59-8	2-naphthylamin	Eurofins v/B. Lauridsen (26)
4802	1721	Anthraquinon	84-65-1	9,10-anthracenedione	
4803	1722	2,3,5-trimethylphenol	697-82-5		
4804	1723	n-butylbenzen	104-51-8	1-phenylbutan	
4805	1724	Acrylsyre	79-10-7	Propensyre	ALS Denmark A/S v/N-K Terkildsen (33)
4806	1725	Dithiocarbamat	4384-82-1		Eurofins v/B. Lauridsen (34)
4807	1726	Sum af PFAS (12 stoffer)		Sum af PFHpA, PFOA, PFNA, PFBS, PFHxS, PFOS, PFOSA, PFHxA, PFBA, PFPeA, PFDA, FTS6:2	ALS Denmark A/S v/N-K Terkildsen (33)
4808	1727	CGA 369873		(2,6-dimethylphenylcarbamoyl)-methansulfonsyre	Agrolab v/J. Holst (35)
4809	1728	Mesotrione	104206-82-8	2-(4-mesy-2-nitrobenzoyl)-1,3-cyclohexanedione	Eurofins v/B. Lauridsen (37)
4810	1729	Foramsulfuron	173159-57-4	2-[3-(4,6-Dimethoxy-2-pyrimidinyl)ureidosulfonyl]-4-(formamido)-N,N-dimethylbenzamide	

STD00019/Sc1008		Stofparameter - rettelse af fejl (markeret med track changes)			
STD00019	Sc1008	Parameter	CASnr.	Bemærkninger	Ansøger
431	107	Diisononylphthalat		Diisononylphthalat (DNP)	Donslab (7)
434	110	di-n-octylphthalat		di-n-octylphthalat (DnOP)	
7002	1028	Erytrocin	<u>414-07-8</u> <u>16423-68-0</u>	<u>Erythrosine</u>	Eurofins v/B. Lauridsen (27)

STD00019/Sc1008		Stofparameter -tilføjelser til eksisterende koder (tilføjelser i kursiv)			
STD00019	Sc1008	Parameter	CASnr.	Bemærkninger	Ansøger
2287	1603	1H,1H,2H,2H-Perfluoroktansulfonsyre	27619-97-2	H4PFOS, 1H,1H,2H,2H-Perfluorooctane sulphonate, 6:2 <i>Fluorotelomersulfonsyre, 6:2 FTS</i>	HOFOR v/K.R.Christensen (12)



STD00019/Sc1008		Stofparameter - forældelse af koder			
STD00019	Sc1008	Parameter	CASnr.	Bemærkninger	Ansøger
9813	1719	Ler + silt fraktion		STD00019: Henvielse til kode 9862	BIOS v/M.M.Larsen (39)

STD00024/Sc1006		Prøvetagningsudstyr - nye koder		Ansøger
STD00024	Sc1006	Beskrivelse	Bemærkning	
147	140	Isco 4700		NST v/C.F.Andersen (4)

STD00032/Sc1025		Laboratorier/Institutioner - nye koder			Ansøger	
STD00032	Sc1025	Navn	Laboratorie-vejnavn	CVR-nr		
233	820	Eurofins IPL Nord	Rue Maurice Caullery - ZI Douai Dorignies, FR-59500 Douai		Eurofins v/B. Lauridsen (2)	
234	821	AGROLAB Agrar und Umwelt GmbH	Dr. Hell-Str. 6, 24701 Kiel		LUFA-ITL GmbH v/R. Rapp (5)	
235	822	Eurofins Sweden AB	Sjöhagsgatan 3, SE-53119 Lidköping		Eurofins v/B. Lauridsen (6)	
236	823	RUF (Rune Frederiksen)			Naturstyrelsen v/L.M.Thomsen (13)	
237	824	NST Vadehavet				
238	825	NST Kronjylland				
239	826	NST Aalborg				
240	827	NST Fyn				
241	828	NST Ringkøbing				
242	829	NST Nordsjælland				
243	830	NST Nykøbing F				
244	831	AGROLAB Agrar und Umwelt GmbH	Breslauer Str. 60, 31157 Sarstedt, Germany			AGROLAB Agrar und Umwelt GmbH v/ R. Rapp (16)
245	832	Dr. Blasy - Dr. Busse	Moorsstr. 6A, 82279 Eching a.A., Germany			
246	833	AGROLAB Labor GmbH	Dr. Pauling Str.3, 84079 Bruckberg, Germany			
247	834	AWW-Dr. Busse GmbH	Jössnitzer Str. 113, 08525 Plauen, Germany			
248	835	AGROLAB Austria GmbH	Trappenhof Nord 3, 4714 Meggenhofen, Austria			
249	836	AL-West B.V.	Dortmundstraat 16 B, 7418 BH Deventer, Netherlands			
250	837	Eurofins Steins Laboratorium,	Ladelundvej 85, 6000 Vejen	DK87373 010	Eurofins v/B. Lauridsen (25)	
251	838	Eurofins Agro testing Sweden	Estridsväg 1 29165 Kristianstad Sverige		Eurofins v/B. Lauridsen (31)	
253	839	SVANA	Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning		NSTv/F. Nørgaard (35)	
252	840	Eurofins IPL Est	Rue Lucien Cuenot Site Saint-Jacques II F-54521 Maxeville cedex		Eurofins v/B. Lauridsen (36)	
254	841	SVANA Fyn			SVANA v/L.M.Thomsen (40)	
255	842	SVANA Midtjylland				
256	843	SVANA Laboratoriet (Odense)				
257	844	SVANA Nordjylland				
258	845	SVANA Sjælland				
259	846	SVANA Storstrøm				
260	847	SVANA Sydjylland				
261	848	SVANA Østjylland				
262	849	Eurofins Biopharma Product Testing Denmark	Ørnebjergvej 1, 2600 Glostrup			Eurofins v/B. Lauridsen (41)



STD00032/Sc1025		Laboratorier/Institutioner - ændring i kodestatus			Ansøger
STD00032	Sc1025	Navn	Status	CVR-nr	
	667	Orbicon	Forældelse ophæves, koden bliver valid		
205	690	Orbicon/Leif Hansen A/S	Forældes		

STD00102/Sc1124		Strandkvalitet-nye koder		Ansøger
STD00102	Sc1124	Beskrivelse	Bemærkning	
10	10	Ingen bemærkninger	Strandkvaliteten er OK	Eurofins v/B. Lauridsen (38)

STD00239		Bunddyr - nye koder			Ansøger
Kode	MNEMO	Latinsk navn	Author	Version	
19380540	ABYS HIB	Abyssoninoe hibernica	(McIntosh, 1903)	17	BIOS, AU v/ D: Rytter (18)
19322015	AGLA PUL	Aglaophamus pulcher	(Rainer, 1991)	17	
99000002	ANIMALIA	Animalia indet.		17	
78702080	CHRIS PUR	Crisularia purpurotinca	Norman, 1868	17	
66561020	CHAM STR	Chamelea striatula	(da Costa, 1778)	17	
19471835	DIPL GIA	Dipolydora giardi	Mesnil, 1897	17	
73000021	ECHIUIROI	Echiuroidea indet.		17	
19153005	EUMI ARCT	Eumida arctica	(Annenkova, 1946)	17	
19480508	MAGE JON	Magelona johnstoni	Fiege, Licher & Mackie, 2000	17	
19051820	MALM CAS	Malmgrenia castanea	McIntosh, 1876	17	
19665220	MICR TRI	Microclymene tricirrata	Arwidsson, 1906	17	
66151500		MONIA			
73072008	NEPH ABY	Nephasoma abyssorum	(Koren & Danielssen, 1875)	17	
19323022	NEPH HYS	Nephtys hystricis	McIntosh, 1900	17	
19846045	PARA FIL	Paradialychone filicaudata	(Southern, 1914)	17	
66056010	PRON TEN	Pronucula tenuis	(Powel, 1927)	17	
19473007	PSEU PAU	Pseudopolydora paucibranchiata	Okuda, 1937	17	
19000301	SPIONIDA	Spionida indet.		17	
84702010		Stichopus tremulus	Gunnerus 1767	17	
19000401	TEREBELL	Terebellida indet.		17	
19000501	TEREBELY	Terebellomorpha indet.		17	
10000001	VERMES	Vermes indet.		17	
42691005	LAET ARM	Laetmatophilus armatus	(Norman, 1869)	17	NST v/J. Deding (24)
66104030	MUSC SUB	Musculus subpictus	(Cantraine, 1835)	17	
41552205	MUNN LIM	Munna limicola	Sars, 1866	17	
40010410	PSEU ANE	Pseudomma affine	G.O.Sars, 1870	17	
42081008	AMPE ANO	Ampelisca anomala	Sars, 1883	17	
3412065	PACH MUL	Pachycerianthus multiplicatus	Carlgren, 1912	17	
66632040	LYON NOR	Lyonsia norwegica	(Gmelin, 1791)	17	
40011530	HEMI LAM	Hemimysis lamornae	(Couch, 1856)	17	
42290550	HYAL PRE	Aphohyalis prevostii	(Milne Edwards, 1830)	17	
42367520	OTHO OTH	Othomaera othonis	(Milne Edwards, 1830)	17	
19442899	PARADONZ	Paradoneis sp.		17	
42093099	PARDISCZ	Pardalisca sp.		17	



STD00239		Bunddyr - ændring i kode (<i>ændring anført i kusiv</i>)			Ansøger
Kode	nmemo	Latinsk navn	Author	Version	
5000000		PLATYHELMINTHES, Fladorme (<i>Ændret fra TURBELLARIA, Fladorme</i>)			BIOS, AU v/ D: Rytter (18)
19480507 (<i>ændret fra 19481507</i>)	MAGE FIL	Magelona filiformis	Wilson, 1959		

STD00337/Sc1025		Laboratorier/Institutioner -		Ansøger
STD00337	Sc1025	Navn	Bemærkning	
1086	813	Energinet.dk		BIOS v/M. Carausu (29)

Sc1067 Planktonarter - nye koder				Ansøger
Kode	Taksonomisk kode	Latinsk navn	Latinsk synonym	
3456	2104011002000002000010	Heterodendron pascheri		BIOS v/L.S.Johansson (3)
3457	2104007001000006000100	Fragilaria tenera	Synedra tenera	BIOS v/L.S.Johansson (32)
3458	2105000000000001000010	Phaeodactylum tricornutum		BIOS v/L.S.Johansson
3459	1201001002000001000270	Anabaena oscillarioides		

Nye kodelister i Stancode:

Kodeliste	Navn	Kodeliste-type	Standat	Ansøger
Sc 1003	Stationsnet	Special	Std00328	BIOS v/P. Grewy
Sc 1031	Prøvetagningsstrategi	Special		BIOS v/J. Erfurt
Sc 1036	Skydække	Standard	Std00035	Naturstyrelsen v/P. Jessen (28)
Sc 1038	Vindstyrke	Standard	Std00057	
Sc 1124	Strandkvalitet	Special	Std00102	
Sc 1125	Strøm- og vindretning	Standard		
Sc 1126	Antal badende	Special		
Sc 1127	Badevandskvalitet	Standard	Std00103	
Sc 1128	Nedbør	Standard		