

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法			
			フレーム		フレームレス	
金属、鉱業	鉄鉱	鉄鋼	Sb	AA900462-00	Al	AA900037-00
			Ti	AA900533-00	As	AA900075-00
			W	AA900553-00	Sb	AA900465-00
			Zr	AA900583-00	Sn	AA900514-00
					Te	AA900524-00
				Ti	AA900538-00	
		金属片・切削片 切削片溶解液	B	AA900083-00	Zn	AA900578-00
	Si		AA900479-00			
	Ti		AA900535-00			
	Zr		AA900581-00			
		鋼	Si	AA900483-00		
	アルミニウム	アルミニウム	Cr	AA900187-00	Cr	AA900209-00
			Cu	AA900182-00	Cu	AA900165-00
			Mg	AA900311-00	Fe	AA900251-00
			Mn	AA900319-00	Mn	AA900338-00
	Ni		AA900379-00			
		アルミニウム表面処理液	Cu	AA900181-00	Cu	AA900158-00
			Fe	AA900230-00	Mg	AA900313-00
					Ni	AA900401-00
	非鉄合金	銅合金	Fe	AA900231-00	Sb	AA900466-00
Ni			AA900380-00	Se	AA900470-00	
Pb			AA900432-00			
Sn			AA900506-00			
Sn			AA900508-00			
Zn			AA900570-00			
		鉛合金	Bi	AA900094-00		
Cu			AA900183-00			
Cu			AA900184-00			
Fe			AA900232-00			
Sb			AA900461-00			
		ニッケル合金	Sn	AA900507-00		
Zn			AA900573-00			
		Ni	AA900381-00	Ag	AA900006-00	
				Bi	AA900097-00	
				Pb	AA900444-00	
				Se	AA900475-00	
				Sn	AA900515-00	
				Tl	AA900540-00	
	亜鉛合金			Pb	AA900443-00	
	アルミニウム合金	Fe	AA900229-00			
		Mg	AA900303-00			
		Si	AA900482-00			
		Ti	AA900532-00			
		Zn	AA900569-00			
金属酸化物	アルミナ粉末	K	AA900275-00			
		Na	AA900364-00			
		Zr	AA900582-00			
		金属酸化物	Cr	AA900191-00		
	Cu		AA900178-00			
	Ti		AA900527-00			
	酸化ゲルマニウム	As	AA000097-00			
	酸化チタン	Cr	AA900192-00	As	AA050051-00	
				As	AA050052-00	
				Cd	AA050062-00	
				Cr	AA050061-00	
				Cu	AA000076-00	
				Fe	AA000077-00	
				Fe	AA050064-00	

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法		
			フレーム	フレームレス	
				Pb AA000075-00 Pb AA050053-00 Pb AA050054-00 Sb AA050055-00 Sb AA050056-00 V AA000078-00 V AA050063-00	
		酸化鉄	Zn AA900572-00	Co AA900151-00 Ni AA900402-00 Pb AA900455-00 Si AA900498-00	
		酸化マグネシウム	Al AA900014-00 Al AA900015-00 B AA900084-00 Ca AA900115-00 Fe AA900234-00 Na AA900349-00 Si AA900484-00	As AA900076-00 Cr AA900207-00 Mn AA900333-00	
		酸化セリウム		Al AA050037-00 Cr AA050038-00 Fe AA050039-00	
		二酸化マンガン	Fe AA050050-00		
		その他の金属	スズ、銅	Ag AA900003-00 Ca AA900118-00 Mg AA900310-00	Al AA900036-00 Pb AA900445-00
			タングステン粉末	Ca AA000009-00 Cr AA000010-00 Cu AA000011-00 Mg AA000012-00 Pb AA000014-00 Sn AA000013-00	
			チタン	Na AA000153-00 Na AA000154-00	
			銅		As AA050041-00 Bi AA050042-00 Ni AA050043-00 Pb AA050044-00 Sb AA050045-00 Se AA050046-00 Sn AA050047-00 Te AA050048-00
			半導体	半導体有機材料粉末	Ca AA000059-00 Mg AA000060-00
	その他		鋳型砂・モールド	Ag AA900004-00 Au AA900082-00 Ca AA900119-00 K AA900278-00 Mg AA900297-00 Na AA900370-00	Al AA900040-00 Cr AA900206-00 Fe AA900250-00 Mn AA900337-00 Ti AA900537-00
		金属溶解液	Co AA900149-00	Cr AA900208-00	
	化学、窯業	石油、有機溶媒	油・オイル	Al AA040038-00 Ba AA900088-00 Ba AA900089-00 Cd AA900132-00 Cr AA040039-00	As AA900071-00 As AA900072-00 As AA040020-00 Fe AA900218-00 Ni AA900390-00

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法	
			フレーム	フレームレス
			Cu AA040040-00	Ni AA900404-00
			Fe AA040041-00	Ni AA900405-00
			Hg AA900259-00	Pb AA900450-00
			K AA900280-00	V AA900550-00
			K AA900281-00	V AA900551-00
			Na AA900367-00	
			Na AA900374-00	
			Na AA040042-00	
			Ni AA040043-00	
			Pb AA040044-00	
			Si AA040045-00	
			Ti AA900536-00	
			V AA040046-00	
			Zn AA900563-00	
		重油		Al AA900041-00
				As AA900073-00
				Cd AA900144-00
				Mn AA900339-00
				Ni AA000124-00
				V AA000125-00
		潤滑油	Al AA900017-00	
			Ca AA900104-00	
			Mg AA900308-00	
		研磨油	Ca AA900105-00	
			Fe AA900238-00	
		シリコンオイル		Si AA900497-00
		精密オイル		Cu AA900157-00
		ナフサ		As AA000102-00
				As AA000186-00
				As AA050090-00
				As AA050201-00
				Cd AA000187-00
				Pb AA900459-00
				Pb AA000103-00
				Pb AA000137-00
				V AA000138-00
				Zn AA000139-00
		MIBK		Si AA900493-00
		エタノール		Si AA900491-00
		イソプロピルアルコール		Al AA000236-00
				Ca AA000237-00
				Fe AA000238-00
				K AA000239-00
				Na AA000240-00
				Si AA000241-00
				Sn AA000242-00
		キシレン		Cr AA000128-00
				Cu AA000129-00
				Fe AA000130-00
				Pb AA000131-00
				Pd AA000132-00
				Pt AA000133-00
		トルエン		Si AA900492-00
		有機溶媒	Na AA900356-00	Cu AA900159-00
				Pb AA900458-00
				Sn AA900518-00
		界面活性剤		Si AA050070-00
	有機合成品	高分子ポリマー		Fe AA040032-00

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法	
			フレーム	フレームレス
				Fe AA040036-00 Fe AA040037-00 Ni AA050165-00 Ti AA050166-00 Si AA900489-00 Zn AA900577-00
		ポリアクリル酸		Cu AA050214-00
		オリゴマー	Cu AA040031-00 Na AA040030-00	
		樹脂	Ba AA900090-00 Ca AA900102-00 Sb AA900460-00 Ti AA900534-00	Ca AA000210-00 Cd AA050004-00 Cr AA000146-00 Cr AA050005-00 Cu AA000073-00 Cu AA000105-00 Cu AA000212-00 Fe AA000106-00 Fe AA000147-00 Fe AA000213-00 Fe AA050040-00 K AA900266-00 K AA000074-00 K AA000214-00 Li AA000211-00 Mo AA000148-00 Na AA900357-00 Na AA000072-00 Na AA000209-00 Na AA040021-00 Ni AA000107-00 Ni AA000149-00 Pb AA900447-00 Pb AA000108-00 Ru AA050020-00 Sn AA000109-00 Zn AA000090-00
		ポリマー原料		Ca AA000194-00 Cu AA000195-00 Fe AA000196-00 K AA000197-00 Mg AA000198-00
	繊維、パルプ	紬織布	Al AA900019-00 Cr AA900194-00 Cu AA900177-00 Fe AA900228-00 Mg AA900300-00 Mn AA900325-00 Si AA900486-00 Ti AA900531-00	
		紙	Al AA900020-00 Ca AA900123-00 Si AA900487-00	Al AA900038-00
	無機化合物	水酸化物	Ca AA900114-00 Na AA900350-00	Al AA900023-00 Al AA900024-00 Ca AA900124-00 Cu AA900156-00 Fe AA900245-00 Pb AA900456-00

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法	
			フレーム	フレームレス
				Pb AA000031-00 Si AA900499-00
		炭化ジルコニウム	Al AA000004-00 Co AA000005-00 Fe AA000007-00 Si AA000006-00 Ti AA000008-00	
		炭酸塩	Bi AA900095-00 Cd AA000026-00 Fe AA000027-00 Mg AA000028-00 Mn AA000029-00 Si AA900485-00	Cr AA900211-00 Fe AA900217-00 K AA900269-00 Na AA900406-00 Ni AA900393-00 Pb AA000030-00 Si AA900478-00 Sn AA900517-00
		リン酸塩	As AA900056-00	
		アルカリ溶液	Al AA900010-00 Al AA900011-00	
		塩化物	As AA900057-00 Pb AA900431-00	Bi AA900096-00 Ga AA900252-00
		アンモニア	Co AA900148-00 Fe AA900233-00 Mn AA900318-00 V AA900541-00	Co AA900152-00 Fe AA900220-00 Mn AA900330-00 Si AA050206-00
		過酸化水素水		Al AA900409-00 Ca AA900411-00 Cu AA900168-00 Fe AA900222-00 K AA900415-00 Mg AA900296-00 Mn AA900331-00 Na AA900407-00 Ni AA900391-00
		硫酸塩	Cd AA000033-00 K AA900272-00 Zn AA900574-00	Ca AA050185-00
		カルシウム塩	Ba AA050151-00 Ca AA050152-00 Zn AA050153-00	Ba AA900092-00 Ba AA050091-00 Fe AA050092-00 Na AA050093-00 Pb AA050094-00 Sr AA050095-00
		塩溶液・ 塩混合液・ 混合溶液	Al AA900013-00 Al AA000067-00 Ca AA900113-00 Cr AA900186-00 Cu AA000068-00 Fe AA000069-00 K AA900271-00 K AA000070-00 Li AA000071-00 Na AA900368-00 Sb AA000053-00	Pb AA000052-00
		硝酸塩	Cu AA900180-00 Fe AA900241-00 Al AA900016-00 Cr AA900189-00 Ni AA900384-00	Fe AA050184-00

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法		
			フレーム	フレームレス	
			Zr	AA900584-00	
		トリフルオロメタン スルホン酸リチウム			As AA000038-00 Fe AA000039-00 K AA000041-00 Mn AA000040-00 Pb AA000042-00
		無機化合物	Cd AA060017-00 Cu AA060018-00 Hg AA000208-00 Pb AA060019-00 Sn AA060020-00		Ca AA000199-00 Cr AA000207-00 Cu AA000202-00 Fe AA000201-00 Ni AA000206-00 Pb AA000204-00 Si AA000200-00 Ti AA000205-00 Zn AA000203-00
		アクリル酸塩			Si AA040033-00
		ヒ素化合物			As AA040034-00
		EDTA錯体			Cu AA000250-00 Co AA000251-00 Fe AA000252-00 Mn AA000253-00 Pb AA000254-00
		金属溶液	Pb	AA050194-00	
	無機酸	塩酸	K	AA000189-00	As AA050178-00
			Mn	AA050181-00	Cd AA050179-00
			Na	AA000188-00	Cd AA050204-00
			Ni	AA050182-00	Na AA900352-00
			Zn	AA050183-00	Pb AA050180-00 Pb AA050205-00
		硝酸	Al	AA900012-00	Al AA050203-00
			Be	AA900093-00	Co AA900150-00
			Cd	AA900129-00	Cu AA900169-00
			Cr	AA900190-00	Fe AA000115-00
			Cu	AA900172-00	Zn AA900580-00
	リン酸	As	AA060003-00	Al AA900410-00	
		Hg	AA900258-00	Ca AA900412-00	
		Ni	AA900385-00	Cd AA900146-00	
		Pb	AA900430-00	Fe AA900221-00	
		Zn	AA900575-00	Fe AA900413-00 K AA900414-00 Mn AA900332-00 Na AA900408-00 Ni AA900392-00 Pb AA900457-00 Sb AA900467-00 Si AA000155-00 Si AA000156-00	
		酸	Cr	AA900188-00	Cd AA060014-00
			Cu	AA900173-00	Cr AA060004-00 Cu AA060015-00 Ni AA060005-00 Pb AA060016-00
		次亜塩素酸			Ru AA900426-00
		ホウ酸	Li	AA900289-00	Li AA900291-00 Li AA900292-00
	触媒	シリカ-アルミナ触媒	Fe	AA900242-00	

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法	
			フレーム	フレームレス
		触媒	Ni AA900378-00 Ti AA900529-00 V AA900542-00	
	有機・金属化合物	有機エステル		Ca AA000088-00 Na AA000089-00
		有機金属化合物	Ba AA900091-00 Sn AA900510-00 Zn AA900556-00	Se AA900474-00
		有機粉体		Na AA900377-00
		有機物	Mg AA900312-00	
	陶磁器、ガラス	ガラス	K AA900276-00 Fe AA000120-00 Mg AA000121-00 Na AA900355-00 Na AA000122-00	Al AA000176-00 Ca AA000177-00 Cu AA000178-00 Fe AA000179-00 Na AA000180-00
		セラミック	K AA900277-00 Na AA900365-00	Rh AA900425-00
	ゴム、プラスチック	プラスチック原料	Ca AA900103-00 K AA900282-00 Mg AA900307-00 Na AA900366-00	
		プラスチック	Pb AA040050-00 Pb AA050011-00	As AA050014-00 As AA050015-00 Pb AA050012-00 Pb AA050013-00
		ゴム		As AA900074-00 Cd AA900143-00 K AA050082-00 Na AA050081-00 Pb AA900446-00
	塗料、顔料、コーティング剤	塗料・ペンキ	K AA900279-00 Na AA900359-00	Cd AA050096-00 Cr AA050097-00 Pb AA050098-00 Pb AA050161-00
		レジスト		Al AA050108-00 Ca AA040017-01 Fe AA900249-00 K AA900265-00 Mo AA050109-00 Na AA900353-00 Na AA900373-00 Ni AA050110-00 Pb AA050111-00 Si AA050033-00 Si AA050034-00 Si AA050035-00 Si AA050036-00 Sn AA050112-00
		ワニス		Cr AA900210-00 Fe AA900219-00 K AA900274-00 Na AA900361-00 Ni AA900389-00 Sn AA900520-00
		シラザン		Al AA050073-00 Al AA050099-00 Ca AA050074-00 Ca AA050167-00

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法	
			フレーム	フレームレス
				Cr AA050100-00 Cu AA050075-00 Cu AA050101-00 Fe AA050076-00 Fe AA050102-00 Fe AA050168-00 K AA050077-00 K AA050103-00 K AA050169-00 Li AA050078-00 Mg AA050079-00 Mg AA050170-00 Mn AA050104-00 Na AA050080-00 Na AA050171-00 Ni AA050105-00 Sn AA050106-00 Zn AA050107-00
		電着材	Al AA900008-00 Al AA900009-00 Si AA900480-00	Si AA900500-00 Ti AA900539-00
		顔料	W AA900554-00	
		感熱色素材原料	Na AA000215-00	
	化粧品・香料	化粧品		As AA000101-00 Cd AA000099-00 Cu AA000098-00 Pb AA000100-00
		化粧品原料	Ti AA900530-00	
		香料		As AA000234-00 Ca AA000235-00 Fe AA000233-00
		サンスクリーン	Al AA050209-00 Ti AA050212-00 Zn AA050213-00	
		石けん	K AA050210-00 Na AA050211-00	
		化粧水		As AA050215-00 Fe AA050216-00
		整髪剤	Mg AA050225-00	Ca AA050222-00 Cr AA050223-00 Fe AA050224-00 Ni AA050226-00 Pb AA050227-00
	メッキ液、メッキ線	メッキ液	Au AA900078-00 Au AA050154-00 Au AA050207-00 Au AA050235-00 Cd AA050236-00 Cd AA060010-00 Cr AA050113-00 Cr AA050237-00 Cr AA060011-00 Cu AA900179-00 Cu AA050114-00 Cu AA050238-00 Cu AA060012-00 Fe AA0502379-00 Mo AA900341-00	Pb AA050143-00 Se AA000168-00 Se AA000169-00 Se AA000229-00

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法		
			フレーム	フレームレス	
			Ni AA050049-00		
			Ni AA050150-00		
			Ni AA050240-00		
			Pb AA060001-00		
			Pb AA060013-00		
			Pd AA050115-00		
			Rh AA900424-00		
			Sn AA900503-00		
			Sn AA900504-00		
			Sn AA900505-00		
			Sn AA050116-00		
			Tl AA050155-00		
			W AA050202-00		
		Zn AA060002-00			
		メッキ処理液	Rh AA900423-00		
			Sn AA900502-00		
		メッキ線	Sn AA900501-00		
		その他	バッテリー材料	K AA000044-00	Al AA000043-00
			ガリウム-セレン(Ga-Se)結晶体	Ge AA900255-00	
			固体分解溶液		As AA000134-00 Fe AA000135-00 Pb AA000136-00
			粉体		K AA900268-00
			浸出液		Pb AA000045-00 Zn AA000046-00
			脱Ca試験管溶液	Ca AA900121-00	
			フッ素系樹脂容器抽出液	K AA900287-0	Fe AA900216-00 Mn AA900340-00 Na AA900376-00
			ウエハー用洗剤		Cu AA900167-00 K AA900267-00 Na AA900358-00
			ろ過盤	Fe AA050208-00	
	食品、農業		農産物、加工品	インスタントラーメン	Na AA900345-00
ゼラチン		Hg AA900257-00			
寒天印象材		B AA900085-00			
キノコ抽出液				Cd AA000230-00	
健康食品				As AA040022-00 Cd AA040024-00 Cr AA040026-00 Pb AA040023-00 Se AA040025-00	
食品				As AA050008-00 Cd AA050006-00 Pb AA050007-00	
畜産物、酪農品		粉ミルク		Ca AA900112-00 K AA900285-00 Na AA900346-00	Cr AA900322-00
		乳蛋白	Ca AA900111-00 Na AA900351-00		
魚介類、海藻		海藻抽出液	As AA900053-00		
		貝		Pb AA000193-00	
		アルギン酸ナトリウム	Ca AA050148-00 Na AA050149-00		
植物、木材		木材抽出液	Fe AA900237-00 Mg AA900295-00		
		植物抽出液		Al AA900035-00 Ca AA900315-00	

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法			
			フレーム	フレームレス		
				Fe AA900235-00 Si AA900490-00		
		植物分解液		As AA050071-00 Cd AA050069-00 Sb AA050072-00		
	飲料	お茶	As AA900055-00 Ca AA900109-00 Zn AA900565-00			
			果汁液	Cr AA900193-00 Cu AA900176-00 Fe AA900226-00 Mn AA900321-00 Sn AA900511-00		
				清涼飲料水	Cd AA900131-00 Cd AA050009-00 Fe AA040027-00 Pb AA900427-00 Pb AA050010-00 Zn AA900560-00	Cd AA900137-00 Cu AA900163-00 Sn AA900512-00
		栄養剤			Fe AA040029-00 K AA040028-00	Ag AA900005-00 Cu AA900161-00
					ジュース	Fe AA050144-00
		ビール			Ca AA050146-00 Na AA050147-00 Zn AA050160-00	
			日本酒			Fe AA050192-00 Pb AA050193-00
		甘味料、調味料	味噌	Ca AA900110-00 Fe AA900227-00 Mg AA900299-00 Mn AA900324-00 Na AA900363-00 Zn AA900564-00	Cd AA900145-00 Co AA900153-00 Cr AA900205-00 Cu AA900162-00 Mo AA900343-00 Ni AA900403-00 Se AA900476-00	
				D-キシロース	Si AA000032-00	
	食品添加物	プロピレングリコール			Fe AA000170-00 Fe AA000171-00 Na AA000172-00 Na AA000173-00 Zn AA000174-00 Zn AA000175-00	
				没食子酸ラウリル		Fe AA050145-00
	その他			食品加工水	Na AA900347-00	
				食品分解液		As AA000113-00 As AA000114-00 As AA040010-00 Pb AA000227-00
	肥料、飼料			家畜飼料	Ca AA000001-00 Cu AA000002-00 K AA000003-00	As AA050158-00 Cd AA050159-00 Cd AA050172-00 Cd AA050173-00 Cd AA050174-00 Pb AA050157-00 Pb AA050175-00 Pb AA050176-00 Pb AA050177-00
			水耕液		Ca AA900100-00 Mg AA900298-00	

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法		
			フレーム	フレームレス	
		培地	Ca AA900106-00		
		堆肥		As AA000249-00	
環境	汚水	下水	Cd AA050198-00	Cd AA000141-00	
			Hg AA050200-00	Cr AA000142-00	
			Pb AA050199-00	Cu AA000143-00	
				Mn AA900327-00	Mn AA900328-00
				Pb AA900437-00	Pb AA000144-00
				Pb AA000145-00	
			下水処理水		Cd AA900136-00
					Pb AA900438-00
			工場廃水	As AA900046-00	Cu AA900170-00
				Fe AA900224-00	In AA900261-00
		Ni AA900382-00	Ni AA900394-00		
		Zn AA900562-00	Pb AA050186-00		
			Sn AA900513-00		
			Te AA900525-00		
	廃液・排水	As AA900044-00	As AA900045-00		
		As AA900047-00	As AA900064-00		
		Ca AA900098-00	As AA900065-00		
		Cd AA900130-00	As AA900066-00		
		Cd AA060006-00	As AA000163-00		
		Cr AA060007-00	As AA000243-00		
		Cu AA060008-00	As AA050217-00		
		Ge AA900254-00	B AA900086-00		
		K AA000191-00	Cd AA900134-00		
		Mn AA900317-00	Cd AA900147-00		
		Pb AA000111-00	Cd AA000158-00		
		Pb AA050156-00	Cd AA000244-00		
		Pb AA050230-00	Cd AA050218-00		
		Pb AA060009-00	Cd AA050228-00		
		Si AA000190-00	Cr AA900195-00		
		Te AA900523-00	Cr AA900198-00		
		Ti AA900526-00	Cr AA000159-00		
			Cr AA000245-00		
			Cu AA000160-00		
			Mo AA900344-00		
		Na AA900354-00			
		Ni AA050229-00			
		Pb AA900434-00			
		Pb AA900441-00			
		Pb AA900442-00			
		Pb AA000110-00			
		Pb AA000161-00			
		Pb AA000246-00			
		Pb AA040018-00			
		Pb AA040019-00			
		Pb AA040035-00			
		Pb AA050219-00			
		Se AA000164-00			
		Se AA050220-00			
		Zn AA000162-00			
	材料洗浄液	Fe AA900239-00	Al AA900039-00		
			As AA900068-00		
			Fe AA900247-00		
			Si AA900496-00		
	環境水	井戸水	Na AA000096-00	Cu AA000091-00	

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法	
			フレーム	フレームレス
				Fe AA000092-00 Mn AA000093-00 Pb AA000094-00 Zn AA000095-00
		温泉水	As AA900052-00	As AA900067-00
		河川水	B AA050019-00	Al AA050021-00 As AA900063-00 As AA050022-00 Cd AA050023-00 Cr AA050024-00 Mn AA050027-00 Mo AA050028-00 Ni AA050029-00 Pb AA050030-00 Sb AA050031-00 Se AA050032-00
		環境水	As AA050187-00 Se AA050188-00	Cd AA050189-00 Cr AA050191-00 Pb AA040002-00 Pb AA050163-00 Pb AA050190-00 Sb AA050164-00
		淡水	Ca AA900099-00 K AA900270-00 Mg AA900294-00 Na AA900348-00	
	海水、塩水	塩水	Ca AA000112-00	
		海水		Cd AA900135-00 Cd AA000152-00 Fe AA900244-00 Mo AA900342-00 Ni AA000151-00 Pb AA900439-00 Pb AA000150-00 Sn AA900516-00
	浄水	水道源水	Se AA900547-00	Pb AA900435-00 Pb AA900436-00 Se AA000048-00
		水道水	As AA900042-00 As AA900043-00 Cd AA900128-00 Fe AA900225-00 Mn AA900316-00 Se AA900472-00 Zn AA900555-00	Al AA900021-00 Al AA900022-00 As AA900059-00 As AA900060-00 As AA900061-00 As AA900062-00 As AA000118-00 As AA000232-00 As AA040001-00 As AA050003-00 As AA050195-00 Cr AA900196-00 Cr AA900197-00 Cu AA900155-00 Cu AA050025-00 Fe AA900223-00 Fe AA050026-00 Mn AA900326-00 Pb AA000228-00 Pb AA050196-00

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法		
			フレーム	フレームレス	
				Sb AA900463-00 Sb AA900464-00 Sb AA000117-00 Se AA900471-00 Se AA900546-00 Se AA000119-00 Se AA000231-00 Se AA050197-00	
		イオン交換水		Ni AA900395-00 Zn AA900579-00	
		超純水		Si AA900477-00 Si AA050221-00	
		ボイラー水		K AA050001-00 Na AA900372-00 Na AA000255-00 Si AA050002-00	
		水	Cd AA050086-00 Cu AA050087-00 Pb AA050088-00 Zn AA050089-00	Al AA000127-00 Na AA000126-00	
		土壌	土壌溶出液	Ca AA000216-00	Al AA000219-00
				Ca AA050016-00	Cd AA000220-00
				Cu AA050231-00	Cd AA050069-00
				Fe AA050232-00	Cr AA000221-00
				Hg AA000025-00	Fe AA000222-00
	K AA000217-00			Mn AA000223-00	
	K AA050017-00			Ni AA000224-00	
	Mg AA000218-00			Pb AA000225-00	
	Mg AA050018-00			Zn AA000226-00	
	Mn AA050233-00				
	Zn AA050234-00				
		土壌		Cd AA000247-00 Cd AA000248-00 Pb AA050162-00	
	汚泥、スラッジ	汚泥	As AA900048-00	Cd AA900138-00	
			As AA900049-00	Cd AA900139-00	
			As AA900050-00	Cd AA900140-00	
As AA900051-00			Cr AA900199-00		
Ca AA900127-00			Ni AA900400-00		
Cd AA900133-00			Pb AA900440-00		
Cd AA000181-00			V AA900543-00		
Cr AA000182-00					
Cu AA900171-00					
Fe AA000183-00					
Hg AA900256-00					
K AA900288-00					
Mn AA900329-00					
Pb AA900428-00					
Pb AA00184-00					
Zn AA900571-00					
Zn AA000185-00					
岩石	岩塩	Ca AA900117-00			
		Mg AA900301-00 Zn AA900567-00			
	岩石	As AA900054-00			
	鉱石	Ag AA900001-00	Au AA900080-00 Au AA900081-00 Mo AA050059-00		

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法				
			フレーム	フレームレス			
				Mo AA050060-00 V AA900552-00 V AA050057-00 V AA050058-00			
		ゼオライト		Pt AA900421-00			
		石灰石	Ca AA900116-00 Mg AA900302-00				
		ドロマイト	Al AA900018-00 Ca AA900122-00 Fe AA900243-00 Mg AA900309-00 Na AA900369-00	Pb AA000047-00			
		蠟石	Ag AA900002-00 Au AA900079-00 Cr AA900185-00 Ni AA900387-00 Ni AA900388-00 Pb AA900433-00 Zn AA900568-00				
		医学・生物	血液・血清・血漿	血清	Al AA900025-00 Ca AA900107-00 K AA900284-00 Na AA900362-00	Al AA900026-00 Al AA900027-00 Al AA900028-00 Al AA900029-00 Al AA050083-00 Ge AA900323-00 Mn AA900336-00 Pt AA900416-00 Pt AA900418-00 Pt AA900419-00 Se AA900473-00 Se AA900545-00 Se AA050084-00 Si AA900488-00	
		血液		Cr AA900201-00 Ni AA900397-00 Pb AA900448-00 Pb AA900449-00 Pb AA900451-00 V AA900549-00			
		血漿		Pt AA900420-00			
		血液製剤	Al AA900031-00	Al AA900030-00 Cd AA900142-00			
	たんぱく質	アルブミン	Ca AA900101-00 Cu AA900175-00 Fe AA900236-00 K AA900283-00 Mg AA900306-00 Zn AA900559-00	Al AA900032-00 Al AA050085-00 Co AA900154-00 Cr AA900203-00 Mn AA900335-00 Ni AA900399-00			
			アミノ酸		Al AA000034-00 Al AA000035-00		
			グルタチオン		Fe AA900248-00		
			たんぱく溶液		Ca AA000140-00		
			尿	尿			Cr AA900200-00 Cr AA900204-00 Fe AA900246-00 Ni AA900396-00 Pb AA900453-00 Pb AA900454-00

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法	
			フレーム	フレームレス
				Se AA900544-00 V AA900548-00
	組織	脳細胞		Al AA900034-00
		肺細胞		Co AA000116-00
		生体組織		As AA900070-00 Pt AA900417-00
	医薬品	医薬品	Cu AA900174-00	As AA900069-00
			Ni AA900386-00	Cr AA900202-00
			Sn AA900509-00	Cu AA900160-00
			Zn AA900557-00	Mn AA900334-00
				Ni AA900398-00
			Si AA900495-00	
			Sn AA900519-00	
			Zn AA900576-00	
		錠剤基剤	Si AA900481-00	
		注射液		Al AA900033-00
				Al AA000084-00
				Al AA000085-00
				Al AA000086-00
			Al AA000087-00	
			Ca AA900314-00	
	注射剤		Al AA000081-00 Al AA000082-00	
	注射用水		Al AA000079-00	
	注射筒抽出液		Si AA000104-00	
	薬剤溶解液	Mg AA900305-00	Ca AA900125-00	
			Ca AA900126-00	
			K AA900263-00	
			K AA900264-00	
			Na AA900375-00	
	ケイヒ粉末		As AA900058-00	
	海洋生物	サンゴ	Fe AA900240-00	Cd AA900141-00
			Mn AA900320-00	Cu AA900164-00
			Zn AA900566-00	Pb AA000165-00
	酵素	酵素	Ca AA900120-00	As AA040047-00
			Zn AA900561-00	Fe AA040048-00
				Pb AA040049-00
	体液、その他	生体液	Zn AA900558-00	Pb AA900452-00
		リンガー液		Al AA000061-00
				Cr AA000062-00
				Fe AA000049-00
				Fe AA000063-00
				Mn AA000064-00
				Mo AA000065-00
				Ni AA000050-00
		Ni AA000066-00		
		Ti AA000051-00		
	ブドウ糖液		Al AA000083-00	
	輸液		Al AA000036-00	
			Al AA000037-00	
			Fe AA000192-00	
			Pb AA00157-00	
	生理食塩水		Al AA000080-00	
全般	標準試料	標準液	Ag AA050121-00	Ag AA050122-00
			Al AA050123-00	Al AA050124-00
			As AA050118-00	As AA050125-00
			Au AA900077-00	Au AA050127-00
			Au AA050126-00	B AA900087-00

分野別分類表

大分類	中分類	小分類	原子化法			
			フレーム		フレームレス	
			B	AA050119-00	B	AA050128-00
			Ba	AA050129-00	Ba	AA050130-00
			Bi	AA050131-00	Bi	AA050132-00
			Ca	AA050133-00	Ca	AA050134-00
			Cd	AA050135-00	Cd	AA0501346-00
			Co	AA050137-00	Co	AA050138-00
			Cr	AA050139-00	Cr	AA050140-00
			Cs	AA900212-00	Cs	AA900213-00
			Cs	AA050120-00	Cu	AA900166-00
			Eu	AA900214-00	Eu	AA900215-00
			Ga	AA900253-00	Hg	AA900260-00
			K	AA900286-00	Ir	AA900262-00
			Li	AA900290-00	Na	AA050065-00
			Na	AA900371-00	Na	AA050067-00
			Rb	AA900422-00	Se	AA900468-00
			Sb	AA050141-00	Zn	AA050066-00
			Se	AA050142-00		
			Te	AA900521-00		
			Tl	AA050117-00		
		河川水標準試料	Ca	AA040005-00	Al	AA040007-00
			K	AA040004-00	Al	AA040008-00
			Mg	AA040006-00	As	AA040009-00
			Na	AA040003-00	Cr	AA040011-00
					Cu	AA040012-00
					Fe	AA040013-00
					Mn	AA040014-00
					NI	AA040015-00
					Pb	AA040016-00
	その他	水溶液	Cu	AA000019-00	As	AA000123-00
			Cu	AA000020-00	Li	AA900293-00
			Fe	AA000021-00	Pb	AA000166-00
			Fe	AA000022-00	Pb	AA000167-00
			K	AA000023-00	Si	AA900494-00
			K	AA000024-00	Te	AA900522-00
			Na	AA000015-00	Ti	AA900528-00
			Na	AA000016-00		
			Se	AA900469-00		
			Ti	AA000017-00		
			Ti	AA000018-00		
		高濃度溶液	Ca	AA900108-00		
			K	AA900273-00		
			Mg	AA900304-00		
			Na	AA900360-00		