

【Class】
 CRM(Certified Reference Material) 認証標準物質
 一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
 RM(Reference Material) 標準物質
 一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】
 ●:LECOジャパンの在庫が0でも取寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
 △:在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
 詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Cast Iron, Iron, and Oxide(鑄鉄・鉄・酸化物他)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	% C	% S	% O	% N	ppm H
501-801	489-1	白鑄鉄 / White Cast Iron	CRM	粉末	100g	—	1	●	2.86	0.155			
502-899	1036	鑄鉄 / Cast Iron powder	CRM	粉末	100g	—	7	●	3.30	0.053			
502-698	1009	鑄鉄 / Cast Iron powder	CRM	粉末	150g	—	1	●	2.16	0.013			
502-919	1006	鑄鉄 / Cast Iron powder	CRM	粉末	150g	—	2	●	3.78	0.114			
502-920	1004	鑄鉄 / Cast Iron powder	CRM	粉末	150g	—	1	●	4.77	0.018			
	0						●	4.81	0.017				
502-970	1001	鉄粉 / Iron Powder	CRM	粉末	100g	—	1	●	0.0060	0.0038			
502-399	JK47A	鉄粉 / Iron Powder	CRM	粉末	35g	—	0	●	0.370		0.69	0.0062	
502-702	1000	鉄粉 / Iron Powder	CRM	粉末	100g	—	1	●	0.342	0.01	1.10	0.0079	(6 ppm)
503-529	1000	鉄粉 / Iron Powder	CRM	粉末	150g	—	0	●	0.0012	0.0033	0.0670	0.0006	
503-552	1000	鉄粉 / Iron Powder	CRM	粉末	150g	—	0	●			0.124	0.0018	
502-908	1001	酸化ジルコニウム / Zirconium Dioxide	CRM	粉末	10g	—	1	●			25.9		
503-545	783-1	炭化タングステン / Tungsten Carbide powder	CRM	粉末	100g	—	0	●	6.188				
502-141 製造中止	1031	三酸化タングステン / Tungsten Oxide powder	RM	粉末	10g	—	1	不可			20.7		
503-595 NEW	1000	三酸化タングステン / Tungsten Trioxide	CRM	粉末	10g	—	0	●			20.9		
502-927	1005	酸化鉄(III) / Iron III Oxide powder	CRM	粉末	10g	—	0	●			30.1		
502-411	0699	ニッケル / Nickel Pins	RM	ピン	1.0g	100本 1	2	●			2.4 ± 0.8		

【Class】
 CRM(Certified Reference Material) 認証標準物質
 一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
 RM(Reference Material) 標準物質
 一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】
 ●:LECOジャパンの在庫が0でも取寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
 △:在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
 詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Steel (鉄鋼)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	% C	% S	% O	% N	ppm H
502-961	379-1	鉄鋼 / Steel Chip	CRM	切り粉	100g	—	0	△	0.0121	0.0006		0.0550	
502-974	268-1	鉄鋼 / Steel Chip	CRM	切り粉	100g	—	4	●	1.134	0.0154		2.030	
501-718	079-2	鉄鋼 / Steel Chip	CRM	切り粉	100g	—	1	●	0.596	0.192		0.0074	
502-999	1000	鉄鋼 / Steel Chip	CRM	切り粉	100g	—	0	不可	0.0021	0.0012		0.0005	
503-544	0811	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	2.5g	50本	0	●					6.31 ppm
502-060	0810	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	5.0g	25本	0	●					6.23 ppm
502-936	0763	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	0.5g	100本	1	●				1.00	
502-978	0793	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	0.5g	100本	1	●	0.0323	0.0026	(0.0086)	0.349	(7.8 ppm)
502-904	0566	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	0.5g	100本	9	●	0.056	0.0179	0.0039	0.0923	(1.5 ppm)
503-524	0798	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	0.5g	100本	0	●	0.0186	0.0023	(0.0055)	0.0262	
503-525	0794	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	0.5g	100本	0	●	0.061	0.0240	0.0059	0.0110	
503-541	0736	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	0.5g	100本	0	●	0.0458	0.0129	0.0119	0.0672	
503-520	0766	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	0	●				0.0164	
502-257	0659	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	1.0g	100本	2	●			0.0032	0.0660	
	0						●			0.0035	0.0785		
502-903	0720-1	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	2	不可			0.0065	0.0565	3.6 ppm

【Class】
 CRM(Certified Reference Material) 認証標準物質
 一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
 RM(Reference Material) 標準物質
 一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】
 ●:LECOジャパンの在庫が0でも取寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
 △:在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
 詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Steel (鉄鋼)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	% C	% S	% O	% N	ppm H
503-543	1045	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	0	●	0.0009	0.0006		0.0005	
	1046						0	●	0.0007	0.0006		0.0007	
	1047						7	●	0.0007	0.0006		0.0004	
502-894	0802	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	1	●	0.652	0.0105			
502-986	0775-1	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	0	●	0.400	0.291			
503-505	0799	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	0	●	0.0172	0.0045			
503-570	0825-1	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	0	●	0.461	0.0118			
502-916	0825	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	11	不可	0.460	0.0113	0.0036	0.0073	1.3 ppm
502-935	0719-1	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	1	●	0.064	0.0010	0.0027	0.0707	(2.2 ppm)
502-963	0737	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	0	不可	0.0246	0.0084	0.0051	0.0490	6.7 ppm
502-990	0792-51	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	3	●	0.171	0.0248	0.0050	0.0084	
502-991	0732	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	0	●	0.072	0.0031		0.0737	
503-537	0735	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	1	●	0.0448	0.0122	0.0111	0.0677	6.9 ppm
503-542	0811	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	0	●	0.0200	0.00084	0.0036	0.0330	6.2 ppm
503-549	0811	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	0	●					6.6 ppm

【Class】
 CRM(Certified Reference Material): 認証標準物質
 一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
 RM(Reference Material): 標準物質
 一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】
 ●: LECOジャパンの在庫が0でも取寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
 △: 在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
 詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Steel (鉄鋼)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	% C	% S	% O	% N	ppm H
502-893	0772-1	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	3	不可	0.794	0.0045	0.0013	0.0048	
	0						●	0.796	0.0045	0.0013	0.0049		
502-992	0734	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	1	●	0.073	0.0009	0.0019	0.0771	
502-997	0731	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	0	●		0.0296	0.0058	0.0578	
503-501	0794	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	3	●	0.061	0.023	0.0058	0.0111	
503-508	0798	鉄鋼 / Steel Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	1	●	0.0183	0.0024	0.0050	0.0265	
502-863	1003	鉄鋼 / Steel Pellet	CRM	ペレット	1.0g	100個	0	●	0.042	0.0132	(0.0009)	0.0050	
	1004						1	●	0.085	0.0135	(0.0009)	0.0028	
502-918	0827	鉄鋼 / Steel Ring	CRM	リング	1.0g	200個	1	●	0.015	0.0096			
502-929	1421	鉄鋼 / Steel Ring	CRM	リング	1.0g	200個	1	●	0.067	0.0004			
502-989	0780	鉄鋼 / Steel Ring	CRM	リング	1.0g	200個	0	●	0.774	0.0049			
503-536	0812	鉄鋼 / Steel Ring	CRM	リング	1.0g	200個	0	●	0.466	0.0088			

【Class】
 CRM(Certified Reference Material): 認証標準物質
 一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
 RM(Reference Material): 標準物質
 一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】
 ●: LECOジャパンの在庫が0でも取寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
 △: 在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
 詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Titanium(チタン)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	% C	% S	% O	% N	ppm H
502-706-HAZ	1000	チタン / Titanium Powder	CRM	粉末	25g	—	1	●					279 ppm
502-707-HAZ	1000	チタン / Titanium Powder	CRM	粉末	25g	—	0	●					276 ppm
503-553	0816-1	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	1	△					192.4 ppm
	7						●					186.3 ppm	
503-554	0816	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	0	●					119.5 ppm
503-556	0816	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	0	●					66.0 ppm
503-559	0816	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	0	●					195.6 ppm
503-560	0816	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	0	●					141.8 ppm
502-891	0749	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	0	不可	0.011		0.121	0.010	103 ppm
502-947	0740	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	2	●	0.022		0.144	0.013	14 ppm
503-507	0797-17	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	1	●	0.005		0.159	0.013	77 ppm
503-518	0802	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	0	不可	0.012		0.118	0.016	176 ppm
503-538	0802-1	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	0	不可	0.011		0.118	0.016	
503-548	0796	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	0	●	0.0040		0.068		
503-558	0819	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	2	●	0.0027		0.076	0.0024	28 ppm
503-569	0829	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	0	●	0.049		0.319	0.0027	21 ppm

【Class】
 CRM(Certified Reference Material)：認証標準物質
 一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
 RM(Reference Material)：標準物質
 一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】
 ●：LECOジャパンの在庫が0でも取り寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
 △：在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
 詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Titanium(チタン)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	% C	% S	% O	% N	ppm H
503-519	0803	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	0	●			0.288	(0.003)	20 ppm
503-521	0805	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	1	●			0.349	0.0022	17 ppm
503-522	0804	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.12g	200本	1	●			0.288	0.0050	(16 ppm)
	0804-1						0	●			0.295	0.0052	15 ppm
502-969	0606	チタン / Titanium Pin	CRM	ピン	0.25g	100本	0	●	0.012				

Copper(銅)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	% C	% S	% O	% N	ppm H
502-937	0753	銅 / Copper Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	0	●		0.00115			
	0754						1	●		0.00115			
502-945	0806	銅 / Copper Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	5	●			0.0324		
503-532	0809	銅 / Copper Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	2	●			0.0457		
503-516	0801	銅 / Copper Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	1	●			0.0265		
503-526	0807	銅 / Copper Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	0	●			0.0201		
503-534	0808	銅 / Copper Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	0	●			0.0151		
503-557	0821	銅 / Copper Pin	CRM	ピン	1.0g	100本	1	●			0.0008		

【Class】
 CRM(Certified Reference Material): 認証標準物質
 一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
 RM(Reference Material): 標準物質
 一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】
 ●: LECOジャパンの在庫が0でも取寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
 △: 在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
 詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Wire (ワイヤー)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	融点
502-496	1030	ゴールドワイヤー / Gold Wire	RM				0	●	1064℃
501-951	1002	ニッケルワイヤー / Nickel Wire	RM				0	●	1455℃

【国産】Steel (鉄鋼)

【Class】
 CRM(Certified Reference Material): 認証標準物質
 一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
 RM(Reference Material): 標準物質
 一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	% C	% S	% O	% N	ppm H
YY-001-112	112-6	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	1.0g	100本	24	0.0025	0.0032			
YY-001-127	001-127-1	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	1.0g	100本	16	0.447	0.0160			
YY-001-128	001-128-1	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	1.0g	100本	5	0.0424	0.116			
	20						0.0423	0.117				
YY-001-103	103-45	鉄鋼 / Steel Pin	RM				31			177 ppm	61 ppm	
	103-46						5			179 ppm	60 ppm	
YY-001-109	109-3	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	1.0g	100本	19			7.0 ppm		
	109-4						0			6.0 ppm		
YY-001-114-003	114-003-7	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	1.0g	100本	4			0.116	0.0004	
	114-003-8						51			0.115	0.0004	
YY-001-115-003	115-003-2	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	0.5g	100本	29			0.138	0.0003	
	115-003-3						34			0.138	0.0003	
YY-001-116	116-14	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	1.0g	100本	0			0.0513	0.0017	
	116-15						26			0.0514	0.0017	
	116-16						39			0.0519	0.0017	
YY-001-117	117-1	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	0.5g	100本	34			0.0515	0.0017	
YY-001-118	118-5	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	0.5g	100本	22			0.0030	0.0021	

【国産】Steel (鉄鋼)

【Class】
 CRM(Certified Reference Material):認証標準物質
 一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書
 が付いている標準物質
 RM(Reference Material):標準物質
 一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	% C	% S	% O	% N	ppm H
YY-001-119	119-6	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	1.0g	100本	1			0.0028	0.0021	
	24						0.0029			0.0022		
	12						0.0029			0.0022		
YY-001-120	120-4	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	1.0g	100本	29			0.0109	0.0015	
YY-001-123	123-2	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	0.5g	100本	9			0.0011	0.0137	
YY-001-124	124-3	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	1.0g	100本	24			0.0012	0.0134	
	16						0.0012			0.0136		
YY-001-125	001-125-4	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	1.0g	100本	9			0.0083	0.0430	
	42						0.0089			0.0429		
YY-001-126	001-126-2	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	1.0g	100本	10			0.0031	0.0158	
	4						0.0030			0.0159		
	16						0.0029			0.0159		
YY-001-129	129-1	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	0.5g	100本	3				0.379	
YY-001-121	001-121-5	鉄鋼 / Steel Ball	RM	球状	1.0g	100個	19					1.2±0.2
	39						1.6±0.3					
YY-001-122-001	122-001-1	鉄鋼 / Steel Pin	RM	ピン	1.0g	100本	0					7.9±0.2
	2						7.9±0.2					

Reference Materials and Standards

規格
CRM(Certified Reference Material) 認証標準物質
一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
RM(Reference Material) 標準物質
一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】

●:LECOジャパンの在庫が0でも取寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
△:在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Synthetic Carbon (シンセティックカーボン)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	% C	% S	% O	% N	% H	ppm H	BTU/lb.
502-905	1003	アルミナ + 炭酸カルシウム / SYNTHETIC CARBON	CRM	粉末	50g	—	0	●	5.00						
502-934	1001	アルミナ + 炭酸カルシウム / SYNTHETIC CARBON	CRM	粉末	50g	—	0	●	0.54						
502-950	1003	アルミナ + 炭酸カルシウム / SYNTHETIC CARBON	CRM	粉末	50g	—	1	●	0.14						
	0						●	0.12							
502-696	1003	アルミナ + 炭酸カルシウム / SYNTHETIC CARBON	CRM	粉末	50g	—	1	不可	1.03						
	0						●	1.01							
502-914	1005	アルミナ + 酸化アルミニウム + 硫酸バリウム + 炭酸カルシウム / SYNTHETIC CARBON/SULFUR	CRM	粉末	50g	—	0	●	1.03	1.00					
502-964	1001	アルミナ + 硫酸バリウム + 炭酸カルシウム / SYNTHETIC CARBON/SULFUR	CRM	粉末	50g	—	0	●	0.12	0.10					

Moisture (水分)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	% C			% N	% H	ppm H	BTU/lb.
									Temp	Wt. Loss	Loss				
502-926	1007 (pure c.)	蓆酸カルシウム / CALCIUM OXALATE * 劇毒物取締法適用商品	CRM	粉末	50g	—	0	●	※ 理論値						
									200° C	12.3%	H ₂ O				
									450° C	19.2%	CO				
									850° C	30.0%	CO ₂				
502-968	1000A	酒石酸ナトリウム二水和物 / SODIUM TARTRATE DIHYDRATE	CRM	粉末	50g	—	0	●	※ 理論値						
									Temp	Wt. Loss	Loss				
									150° C	15.66%	H ₂ O				

Reference Materials and Standards

規格
CRM(Certified Reference Material) 認証標準物質
一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
RM(Reference Material) 標準物質
一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】

●:LECOジャパンの在庫が0でも取寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
△:在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Benzonic Acid (安息香酸)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	% C	% S	% O	% N	% H	ppm H	BTU/lb.
502-184	1004	安息香酸 / BENZOIC ACID POWDER	RM	粉末	10g	—	0	●	68.85		26.20		4.95		
502-892	1002	安息香酸 / BENZOIC ACID TABLET	CRM	タブレット	1.0g	70個	1	不可							11371
	0						●						11369		

Pure Chemical (純物質)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	% C	% S	% O	% N	% H	ppm H	BTU/lb.
501-441	1038	SUCROSE / 蔗糖	RM	粉末	50g	—	0	●	42.10				6.48		
502-634	1000	超高純度黒鉛パウダー / UHP Graphite Powder	RM	粉末	50g	—	1	●	100.0						
502-642	1020	フェニルアラニン / PHENYLALANINE	CRM	粉末	50g	—	0	●	65.45			8.46	6.75		
502-657	1002	スルファメタジン / SULFAMETHAZINE	CRM	粉末	25g	—	0	●	51.86	11.58		20.06	5.10		
502-688	1005	ニコチン酸 / NICOTINIC ACID					0	●	58.42			11.39	4.11		
502-691	1001	シスチン / CYSTINE	CRM	粉末	25g	—	1	●	29.98	26.71		11.64	5.02		
502-695	1001	アセトアニリド / ACETANILIDE	CRM	粉末	10g	—	0	不可	71.03			10.33	6.75		
502-699	1002	硫化亜鉛 / ZINC SULFIDE * 劇毒物取締法適用商品	CRM	粉末	50g	—	1	●		33.0					
502-896	1007	EDTA / EDTA	CRM	粉末	50g	—	23	●	41.14			9.59	5.53		
502-896-250	1007	EDTA / EDTA	CRM	粉末	250g	—	1	不可	41.14			9.59	5.53		
	0						●	41.10			9.58	5.55			
502-897	1003	BBOT / BBOT	CRM	粉末	25g	—	1	不可	72.56	7.46		6.50	6.14		
	0						●	72.46	7.49		6.48	6.13			
502-902	1003	炭酸カルシウム / CALCIUM CARBONATE	CRM	粉末	50g	—	1	不可	12.03						
	0						●	12.01							
502-911	1003	グリシン / GLYCINE	CRM	粉末	50g	—	1	●	31.99			18.68	6.70		
503-530	1000	尿素 / UREA	CRM	粉末	25g	—	0	●				46.70			

Reference Materials and Standards

規格
CRM(Certified Reference Material) 認証標準物質
一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
RM(Reference Material) 標準物質
一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】

●:LECOジャパンの在庫が0でも取寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
△:在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Ore, Soil (鉄鉱石、土壌)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	% C	% S	% O	% N	% H	ppm H	BTU/lb.
502-693	1002	鉄鉱石 / ORE TAILINGS	CRM	粉末	25g	-	1	不可	3.41	1.94					
	1						●	3.35	1.97						
502-909	1003	鉄鉱石 / ORE	CRM	粉末	25g	-	0	●	0.18	0.67					
502-933	1001	鉄鉱石 / ORE	CRM	粉末	25g	-	1	不可	1.48	0.82					
	0						●	1.48	1.00						
503-502	1000	鉄鉱石 / ORE	CRM	粉末	25g	-	0	●	3.45	4.2					
	0						●	4.25	3.50						
503-503	1000	鉄鉱石 / ORE	CRM	粉末	25g	-	0	●	0.11	0.86					
503-506	1000	鉄鉱石 / ORE	CRM	粉末	25g	-	0	●	2.07	0.42					
503-509	1000	鉄鉱石 / ORE	CRM	粉末	25g	-	0	●	6.83	0.07					
502-635	1001	高硫黄鉄鉱石 / HIGHT SULFER ORE	RM	粉末	25g	-	0	●	0.56	45.2					
502-694	1003	土壌 / SOIL	CRM	粉末	65g	-	1	不可	13.61	0.201		1.14			
	0						●	13.70	0.201		1.14				
502-982	1000	土壌 / SOIL	CRM	粉末	65g	-	0	不可	22.7	0.321		1.95			
502-697	1004	土壌 / SOIL	CRM	粉末	65g	-	0	●	3.23	0.043		0.295			
502-962	1001	土壌 / SOIL	CRM	粉末	65g	-	0	●	1.006	0.016		0.108			

Reference Materials and Standards

規格
CRM (Certified Reference Material) 認証標準物質
一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けられ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
RM (Reference Material) 標準物質
一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】

●:LECOジャパンの在庫が0でも取寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
△:在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Natural Matrix (自然素材)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	数量	在庫	取寄せ	% C	% S	% O	% N	% H	ppm H	BTU/lb.
502-713	1002	とうもろこし粉 / CORN STARCH	CRM	粉末	50g	—	0	●				1.17			
502-931	1001	カモガヤ (牧草) / ORCHARD LEAVES	CRM	粉末	20g	—	0	●	48.62	0.118		1.37	6.18		
502-932	1001	コーングルテン / CORN GLUTEN	CRM	粉末	50g	—	0	●	51.87	0.97		11.01	7.06		
502-983	1001	アルファルファ / ALFALFA	CRM	粉末	50g	—	0	●	43.73	0.30		2.89			
502-984	1000	たばこ / TABACCO	CRM	粉末	20g	—	0	●	48.33	0.52		3.29			
502-692	1004	WHEAT FLOUR	CRM	粉末	50g	—	0	●	45.44	0.204		3.08	6.53		
502-906	1002	大麦粉 / BARLEY FLOUR	CRM	粉末	50g	—	0	●				1.82			
502-907	1002	米粉 / RICE FLOUR	CRM	粉末	50g	—	0	△				1.35			
	0						●				1.32				

【Class】
CRM(Certified Reference Material): 認証標準物質
一つ以上の規定特性について、計量的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
RM(Reference Material): 標準物質
一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】
●: LECOジャパンの在庫が0でも取寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
△: 在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Coal, Coak, Fly Ash (石炭、灰)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	在庫	取寄せ	% S	% C	% N	% H	% Ash	% Vol. Mat.	% Fixed C	BTU/Lb	ppm Hg
502-670	22182	LECO 石炭中の硫黄 0.50% / LECO 0.50% S COAL	CRM	粉末	50g	1	●	0.54				8.46				
502-671	20276	LECO 石炭中の硫黄 1.00% / LECO 1.00% S COAL	CRM	粉末	50g	1	不可	1.13				10.05				
	22217		CRM	粉末	50g	4	●	1.14				10.08				
502-672	19345	LECO 石炭中の硫黄 2.00% / LECO 2.00% S COAL	CRM	粉末	50g	1	●	1.93				7.14				
502-673	20041	LECO 石炭中の硫黄 3.00% / LECO 3.00% S COAL	CRM	粉末	50g	1	不可	3.25				8.05				
	23321		CRM	粉末	50g	0	●	3.20				7.99				
502-674	18191	LECO 石炭中の硫黄 4.00% / LECO 4.00% S COAL	CRM	粉末	50g	1	不可	4.89				8.80				
	23310		CRM	粉末	50g	0	●	4.81				8.57				
502-675	20219	LECO 石炭中の硫黄 / LECO 0.25% S COAL	CRM	粉末	50g	0	●	0.223				4.89				
502-680	23132	LECO PROX PLUS 石炭:低 / LECO PROX PLUS LOW COAL	CRM	粉末	50g	0	不可	0.41	81.8	1.21	4.18	8.32	19.3	(72.3)	(14204)	
502-681	23109	LECO PROX PLUS 石炭:中 / LECO PROX PLUS LOW COAL	CRM	粉末	50g	0	●	1.32	76.8	1.45	4.92	9.17	33.5	(57.3)	(13731)	
502-682	22341	LECO PROX PLUS 石炭:高 / LECO PROX PLUS LOW COAL	CRM	粉末	50g	0	不可	3.60	70.4	1.56	4.81	8.95	39.2	(51.9)	(12630)	
502-683	23344	LECO PROX PLUS METALLURGICAL コークス LECO / PROX PLUS METALLURGICAL COKE	CRM	粉末	50g	0	●	0.73	89.1	1.01	(0.17)	9.17	(0.9)	(89.9)	(12353)	
502-684	22302	LECO PROX PLUS 石油コークス / LECO PROX PLUS PETROLEUM COKE	CRM	粉末	50g	1	●	4.80	88.4	1.41	3.82	0.27	13.6	(86.1)	(15372)	
502-649 製造中止		ドライスラッジ中の水銀 / NIST 2781 MERCURY IN DRY SLUDGE	粉末	40g	—	0	不可									3.68
502-987	1001-1	FLY ASH / 灰	粉末	20g	—	0	●	1.28	0.81							

【Class】
CRM(Certified Reference Material): 認証標準物質
一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
RM(Reference Material): 標準物質
一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】
●: LECOジャパンの在庫が0でも取寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
△: 在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Coal, Coak, Fly Ash (石炭、灰)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	在庫	取寄せ	% S	% C	% N	% H	% Ash	% Vol. Mat.	% Fixed C	BTU/Lb
502-831	16335	石炭中の硫黄 ~1.50% / QAR CRM Coal 1	CRM	粉末	50g	0	●	1.45	(73.40)	1.70	(4.68)	6.77	(34.31)	(12769)	0.118
502-832	22168	石炭中の硫黄 ~0.25% / QAR CRM Coal 2	CRM	粉末	50g	0	●	0.29	(76.05)	1.12	(4.11)	12.22	(23.24)	(13121)	0.037
502-833	14255	石炭中の硫黄 ~0.34% / QAR CRM Coal 3	CRM	粉末	50g	0	●	0.383	(82.03)	1.16	(4.19)	8.96	(18.20)	(14175)	0.0595
502-834	19353	石炭中の硫黄 ~0.30% / QAR CRM Coal 4	CRM	粉末	50g	0	●	0.299	(67.05)	0.97	(4.13)	12.50	(34.97)	(11349)	0.034
502-835	21071	石炭中の硫黄 ~0.50% / QAR CRM Coal 5	CRM	粉末	50g	0	●	0.454	68.62	1.74	4.73	11.02	38.12	12016	0.018
502-836	20167	石炭中の硫黄 ~3.99% / QAR CRM Coal 6	CRM	粉末	50g	0	●	3.97	(68.09)	1.26	(4.75)	12.37	(39.78)	(12214)	0.0896
502-837	20344	石炭中の硫黄 ~3.26% / QAR CRM Coal 7	CRM	粉末	50g	0	●	3.23	(70.38)	1.38	(4.81)	8.87	(38.77)	(12570)	0.0579
502-838	23145	石炭中の硫黄 ~0.70% / QAR CRM Coal 8	CRM	粉末	50g	0	△	0.968	(79.28)	1.50	(5.03)	6.39	(32.65)	(14166)	0.062
502-839	21356	石炭中の硫黄 ~2.10% / QAR CRM Coal 9	CRM	粉末	50g	0	●	1.92	(77.00)	1.57	(5.10)	7.09	(36.81)	(13773)	0.119
502-846	23324	石炭中の硫黄 ~0.70% / QAR CRM Coal 10	CRM	粉末	50g	0	●	0.68	(81.37)	1.03	(2.32)	11.81	(6.57)	(13157)	0.105

【Class】
CRM(Certified Reference Material):認証標準物質
一つ以上の規定特性について、計量学的に妥当な手順によって値付けされ、規定特性の値及びその不確かさ、並びに計量学的トレーサビリティを記載した認証書が付いている標準物質
RM(Reference Material):標準物質
一つ以上の規定特性について、十分均一かつ安定であり、測定プロセスでの使用目的に適するように作成された物質

【取り寄せ】
●:LECOジャパンの在庫が0でも取寄せ可能な商品です。納期3週間程いただきます。
△:在庫数残りわずかです。状況により短時間で変化する場合があります。
詳細はカスタマーサポートまでお問い合わせください

Oil, Fuel (オイル、燃料)

Part No.	Lot	Description	Class	試料形状	重量	在庫	取寄せ	% S	% C	% N	% H	% Ash	% Vol. Mat.	% Fixed C	BTU/Lb
502-848	1002	残留オイル中の硫黄 0.25% / Residual Fuel Oil Sulfur ~0.25%	RM	液体	100ml	0	●	0.263							
502-849	1002	残留オイル中の硫黄 1.0% / Residual Fuel Oil Sulfur ~1%	RM	液体	100ml	0	不可	0.99							
502-850	1004	残留オイル中の硫黄 3.0% / Residual Fuel Oil Sulfur ~3.0%	RM	液体	100ml	0	不可	3.09	84.73		12.71				19043
502-851	1001A	ホワイトミネラルオイルの硫黄 ~0.01% / White Mineral Oil Sulfur ~0.01%	RM	液体	100ml	0	●	0.010							
502-852	1001A	ホワイトミネラルオイルの硫黄 ~0.1% / White Mineral Oil Sulfur ~0.1%	RM	液体	100ml	0	●	0.093							
502-854	1001A	ホワイトミネラルオイルの硫黄 ~0.1% / White Mineral Oil Sulfur ~5%	RM	液体	100ml	0	●	5.03							
502-901	1003	パラフィン オイル / PARAFFIN OIL	CRM	液体	118ml	0	●		86.6		14.1				19841