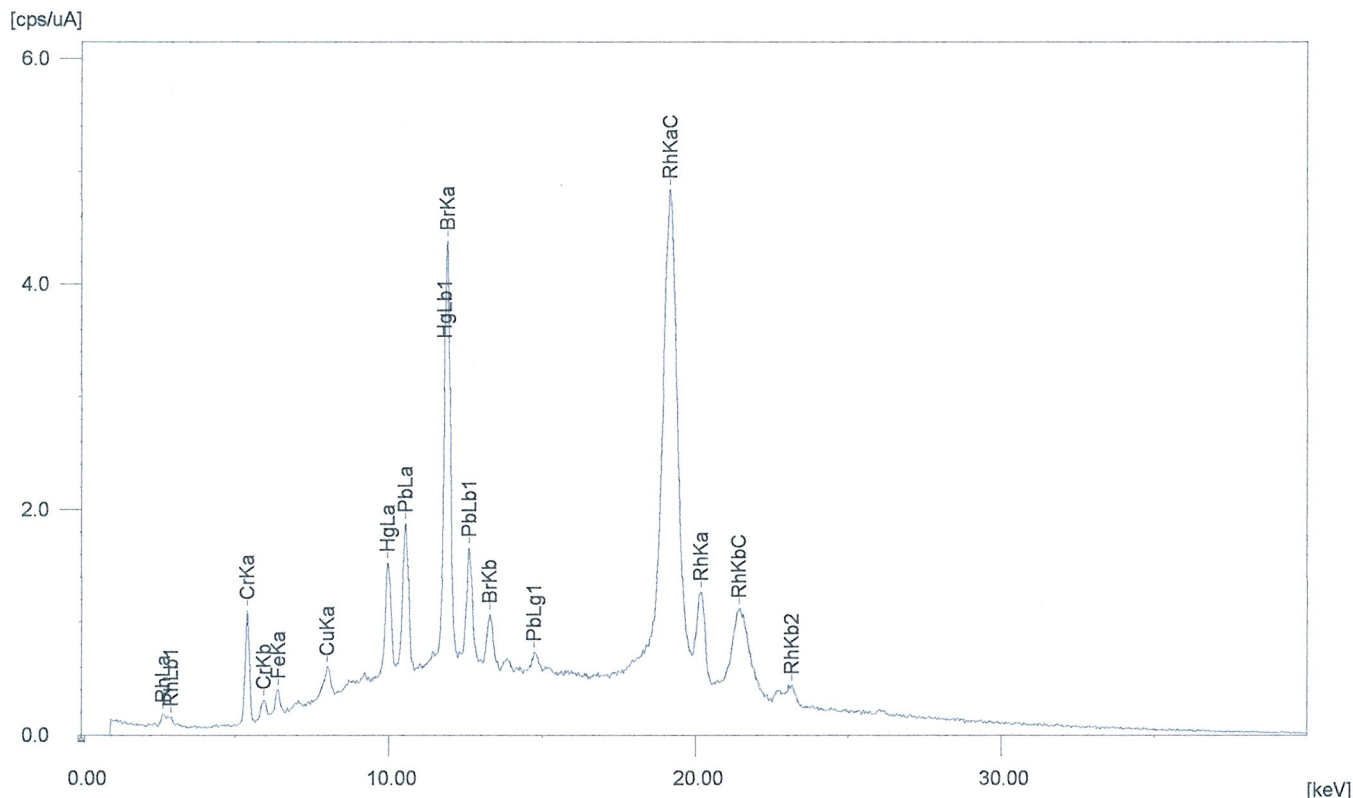


ファイル名 : 有害元素標準試料
 オペレータ名 :
 コメント : 簡単分析-大気-金属
 分析グループ名: 簡単分析(バランスC)
 測定日時 : 2011-09-26 13:17:38

測定条件

装置名: EDX-720 雰囲気: 大気 コリメータ: 10(mm)

分析対象	TG kV	uA	FI	取込(keV)	解析(keV)	Time(sec)	DT(%)
Ti-U	Rh 50	24-Auto	----	0 - 40	0.00-40.00	Live- 60	39



定性分析結果

元素: Rh, Cr, Fe, Cu, Hg, Pb, Br

定量分析結果

分析対象	分析結果	[3σ]	処理-計算	分析線	強度(cps/uA)
Cr	0.050 %	[0.001]	定量-FP	CrKa	7.9350
Br	0.025 %	[0.000]	定量-FP	BrKa	35.9410
Hg	0.023 %	[0.001]	定量-FP	HgLa	11.0169
Pb	0.018 %	[0.001]	定量-FP	PbLb1	11.2300
Fe	0.006 %	[0.001]	定量-FP	FeKa	1.9144
Cu	0.004 %	[0.000]	定量-FP	CuKa	2.6741
C2H4	99.873 %	[-----]	バ ^ラ ンス	-----	-----