

date of order

origin of sample(s)

department

name of client

e-mail

Sample ID data-base system No	Elemental composition (so far as known)	Elements to be analyzed	Scan over all elements (XRF only)	Sample mass [mg]	Method (preferential)		Result data base entry
					XRF	ICP OES	
S <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	D <input type="text"/>
S <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	D <input type="text"/>
S <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	D <input type="text"/>
S <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	D <input type="text"/>
S <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	D <input type="text"/>
S <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	D <input type="text"/>

Sample (No)	Further comment and information (sample description)
S <input type="text"/>	<input type="text"/>
S <input type="text"/>	<input type="text"/>
S <input type="text"/>	<input type="text"/>

date of analysis