

栄養成分分析 検査依頼書

ご記入後、予めメールまたはFAXのうえ、ご商品と一緒に送付願います

お客様名	〇〇食品株式会社 八王子工場	お客様コード		
ご住所	〒〇〇〇-〇〇〇〇 東京都八王子市〇〇町〇〇番地	ご担当者	〇〇様	
TEL	〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇 FAX	〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇	E-mail	〇〇@〇〇.com
報告書記載のお客様名 (ご登録のお客様名と異なる場合)				

商品発送予定日	6 月 15 日	ご依頼目的	<input checked="" type="checkbox"/> 栄養成分	<input type="checkbox"/> 品質管理	<input type="checkbox"/> 調査・研究	<input type="checkbox"/> クレーム
			その他 ()			
ご報告の様式 (し点をお願いします)	分析結果の 表示単位	<input checked="" type="checkbox"/> 可食部 100 gあたり	可食部 100 mlあたり+比重測定(別途費用)			
		可食部 gあたり	可食部 mlあたり+比重測定(別途費用)			
		1サンプルあたり(※実質量)	その他(例:1粒あたり) ()			

弊社受付No.	商品名(報告書に記載する名称)
	〇〇飲料水 見本

ご依頼項目の口内にし点をお願いします。

基本成分分析セット項目

		基本成分分析セット①(エネルギー・水分・蛋白質・脂質・炭水化物・灰分・ナトリウム(食塩相当量))	
		基本成分分析セット②(セット①+食物繊維(プロスキー法))	食物繊維(プロスキー法)
		基本成分分析セット③(セット①+食物繊維(プロスキー変法))	食物繊維(プロスキー変法)
<input checked="" type="checkbox"/>		基本成分分析セット④(セット①+食物繊維(酵素-HPLC法))	食物繊維(酵素-HPLC法)

基本成分関連項目(エネルギー換算に関連)

	カフェイン		テオブロミン		タンニン		アルコール		酢酸
--	-------	--	--------	--	------	--	-------	--	----

無機質類項目

	カリウム		カルシウム		マグネシウム		リン		鉄
	亜鉛		銅		マンガン		セレン		クロム
	モリブデン		ヒ素		鉛		カドミウム		スズ

ビタミン項目(高速液体クロマトグラフ法測定)

	ビタミンA(食品用)		ビタミンA(サプリメント用)				
	レチノール	α-カロテン	β-カロテン	β-クリプトキサンチン			
	ビタミンD						
	ビタミンE(α-トコフェロール・β-トコフェロール・γ-トコフェロール・δ-トコフェロール)						
	ビタミンB1	ビタミンB2					
<input checked="" type="checkbox"/>	ビタミンC						

※ご依頼の検査項目にチェックをお願い致します。

ビタミン項目(微生物定量法測定)

	ナイアシン		ビタミンB6		ビタミンB12		葉酸		パントテン酸		ビオチン
--	-------	--	--------	--	---------	--	----	--	--------	--	------

糖類項目

	糖分析6項目セット		ぶどう糖		果糖		しよ糖		麦芽糖		乳糖		ガラクトース
--	-----------	--	------	--	----	--	-----	--	-----	--	----	--	--------

メモ欄(その他ご依頼項目/連絡事項/試験法、検査部位等のご希望など)

※上記に記載の無い項目に関してはこちらに記入をお願い致します。

検体送付先

株式会社 日本食品エコロジー研究所

〒192-8535 東京都八王子市小宮町51 (株)日本食品エコロジー研究所 八王子事業所

TEL 042-648-4107 FAX 042-648-4059 E-mail:jife-irai@hugp.com

JIFE担当	
--------	--