

理化学検査依頼書 No.1

↑ 検体送付前にメールまたはFAX

記入例

エア・ウォーター・ラボアンドフーズ (株) キュー

kensairai@gandc-lab.com

FAX: 011-850-2535

※空欄をご記入下さい。該当する項目の□にチェックを入れて下さい

依頼日 2020年 6月 1日

依頼会社名	株式会社 ○○○	ご担当者	佐藤 様
連絡先	住所 〒 062-0052 札幌市豊平区月寒東2条16丁目1番7号		
	TEL	011-850-2530	検査目的 <input checked="" type="checkbox"/> 自主検査 <input type="checkbox"/> 提出用 <input type="checkbox"/> クレーム
	FAX	011-850-2535	検査速報 <input checked="" type="checkbox"/> FAX <input type="checkbox"/> 必要なし
報告書宛名	株式会社 ○○○ □□□工場 (※ ご依頼者と異なる場合にご記入ください)	依頼会社名と報告書宛名が異なる場合のみご記入ください。	
検体受付方法	<input type="checkbox"/> 郵送	郵送到着日 / AM着 <input checked="" type="checkbox"/> 持ち込み	持込予定日 6 / 1 13 時頃

持ち込み予定時間をご記入ください。

食品検体名 ※報告書記載名	検体No.1	アイスクリーム (バニラ)	
製造年月日 ※報告書記載	2020年 6月 1日	<input type="checkbox"/> 消費期限 <input checked="" type="checkbox"/> 賞味期限 ※報告書記載	2021年 6月 1日
検査項目			
<input type="checkbox"/> 酸価	<input type="checkbox"/> pH	<input checked="" type="checkbox"/> 乳脂肪分	検査項目が無い場合は空欄に チェックを入れ、ご記入ください。 検査項目は弊社HPの栄養分析 (理化学検査)の【その他】にて ご確認ください。
<input type="checkbox"/> 過酸化価	<input type="checkbox"/> 水分活性	<input checked="" type="checkbox"/> 無脂乳固形分	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
その他特記事項			

食品検体名 ※報告書記載名	検体No.2	アイスクリーム (チョコ)	
製造年月日 ※報告書記載	2020年 6月 1日	<input type="checkbox"/> 消費期限 <input checked="" type="checkbox"/> 賞味期限 ※報告書記載	2021年 6月 1日
検査項目			
			<input checked="" type="checkbox"/> 検体No.1と同じ検査項目
<input type="checkbox"/> 酸価	<input type="checkbox"/> pH	検体No.1と同じ検査項目の場合はこちらをチェックしてください。	
<input type="checkbox"/> 過酸化価	<input type="checkbox"/> 水分活性		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
その他特記事項			

食品検体名 ※報告書記載名	検体No.3	アイスクリーム (ストロベリー)	
製造年月日 ※報告書記載	2020年 6月 1日	<input type="checkbox"/> 消費期限 <input checked="" type="checkbox"/> 賞味期限 ※報告書記載	2021年 6月 1日
検査項目			
<input type="checkbox"/> 酸価	<input type="checkbox"/> pH		
<input type="checkbox"/> 過酸化価	<input type="checkbox"/> 水分活性		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
その他特記事項			

検体必要量目安

- ・酸価、過酸化価 200g程度
- ・pH 100g程度
- ・水分活性 100g程度
- ・乳脂肪分、乳固形分、無脂乳固形分 200g程度
- ・食物繊維 100g程度
- ・トランス脂肪酸、不飽和脂肪酸、コレステロール 200g程度
- ・糖質 200g程度
- ・糖類各種 100g程度
- ・ミネラル各種 100g程度
- ・ビタミン各種 100g程度
- ・重金属各種 100g程度

その他の項目につきましてはお問い合わせください。

※弊社記入欄

理

受付日

℃

連絡