

【賞味期限設定】試験依頼書

記入日 年 月 日 太枠内の記入をお願いします。

事業所名		受付番号	
所属		受付日	年 月 日
所在地	〒	ご担当	様
E-mail		電話	
報告	<input type="checkbox"/> 郵送 <input type="checkbox"/> メール <input type="checkbox"/> ファクシミリ		
ファクシミリ			

検体情報と検査項目（検査項目番号）をご記載ください。

検体名		包装形態		流通温度	
試験温度	<input type="checkbox"/> -20℃ <input type="checkbox"/> 0℃ <input type="checkbox"/> 2℃ <input type="checkbox"/> 4℃ <input type="checkbox"/> 10℃ <input type="checkbox"/> 25℃ <input type="checkbox"/> 30℃ <input type="checkbox"/> 35℃ <input type="checkbox"/> その他の温度 () ℃				
試験湿度	% (湿度設定をご検討の場合には予めご相談ください。)				

検査結果についてご説明が必要であれば左欄にチェックを入れてください。 必要

検査日	検査項目									
	セット No.	単項目								
		一般 生菌数	カビ・ 酵母	カンピ ロバク ター	クロス トリジ ウム	好気性 芽胞数	水分	pH	酸化・ 過酸化 物価	
初発（到着日）										
日後										
日後										
日後										
日後										
日後										
日後										
日後										
日後										

【特記事項】

お問い合わせ先・検体の送付先：

株式会社 AHC 食品あんしん検査課 〒371-0831 群馬県前橋市小相木町 343-1 (電話：027-253-1515 ファクシミリ：027-252-9369)

弊社の検査利用規約(URL)にご承諾をお願いします。ご利用者は検査利用規約にご承諾されたものとみなされます。

【賞味期限】試験項目一覧

AHC 宛 FAX 027-252-9369

セットプランの		
【細菌検査セットプラン】 1. 検査セット① 2. 検査セット② 3. 検査セット③ 4. 検査セット④ 5. 検査セット⑤ 6. 検査セット⑥ 7. 検査セット⑦ 8. 検査セット⑧ 9. 検査セット⑨ 10. 検査セット⑩ 11. 検査セット⑪ 12. 検査セット⑫ ※詳細は下記内容をご確認ください。	【細菌検査単項目】 13. 一般生菌数 14. 好気性芽胞菌数 15. 大腸菌群 16. <i>E. coli</i> (大腸菌) 17. 腸管出血性大腸菌 O-157 18. サルモネラ (増菌法) 19. 黄色ブドウ球菌 20. カビ・酵母 21. セレウス 22. 乳酸菌 23. カンピロバクター 24. クロストリジウム属菌 25. ウェルシュ菌 26. 腸炎ビブリオ 27. 嫌気性菌総数 28. リステリア	【成分分析】 29. 水分 30. 水分活性 31. 食物繊維 32. pH 33. 酸価・過酸化価

【食品安心検査】セットプラン			検査日数
検査用途の参考例	料金	検査のプランの内容	
食品全般	2,980 円	検査セット①一般生菌数と大腸菌群数	品質検査基礎セット 2~3 日
惣菜・洋菓子・調理パン	4,800 円	検査セット②基礎セット+黄色ブドウ球菌	3~4 日
海産食品		検査セット③基礎セット+腸炎ビブリオ	3~4 日
畜産食品	5,800 円	検査セット④基礎セット+サルモネラ	3~5 日
水産加工食品		検査セット⑤基礎セット+黄色ブドウ球菌+腸炎ビブリオ	3~5 日
加工野菜・豆腐類		検査セット⑥基礎セット+大腸菌 <i>E. coil</i> +黄色ブドウ球菌	3~5 日
和菓子		検査セット⑦基礎セット+黄色ブドウ球菌+真菌・酵母菌	3~5 日
卵・卵加工食品	6,800 円	検査セット⑧基礎セット+黄色ブドウ球菌+サルモネラ	3~5 日
食肉製品		検査セット⑨基礎セット+大腸菌 <i>E. coil</i> +サルモネラ	3~5 日
食品安心プラン 3~5 日	7,800 円	検査セット⑩基礎セット+大腸菌 <i>E. coil</i> +黄色ブドウ球菌+サルモネラ	
		検査セット⑪基礎セット+黄色ブドウ球菌+サルモネラ+大腸菌 O-157	
	9,800 円	検査セット⑫基礎セット+大腸菌 <i>E. coil</i> +黄色ブドウ球菌+サルモネラ+大腸菌 O-157	