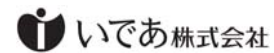


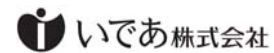
食品衛生検査等 料金表



項目	単価(円)	
微生物等		
生菌数	2,000	
大腸菌群	2,000	
大腸菌最確数	2,000	
黄色ブドウ球菌	3,500	
腸炎ビブリオ	4,000	
腸炎ビブリオ最確数	8,000	
サルモネラ属菌	4,000	
腸管出血性大腸菌 O-157	10,000	
腸管出血性大腸菌 O-111	10,000	
腸管出血性大腸菌 O-26	10,000	
ノロウイルス	5,000	簡易法
クロストリシウム属菌	8,000	
食肉寄生虫(条虫・サルコシスチスなど)	20,000	
魚類寄生虫(Kudoaなど)	20,000	
乳酸菌(乳等省令)	4,000	
無菌試験	18,000	~
セレウス菌	5,000	
ウェルシュ菌	5,000	
ボツリヌス菌	15,000	
耐熱性芽胞菌数	3,500	
緑膿菌	6,000	~
乳酸菌(乳等省令以外)	10,000	
カンピロバクター	9,000	
カビ数	3,000	
酵母菌	3,000	
放射能測定		
放射性ヨウ素	} 18,000	
放射性セシウム		
残留農薬(ポジティブリスト精度に対応した多成分一斉分析)		
米類対象農薬	90,000	
野菜対象農薬	90,000	
穀物対象農薬	90,000	
果物対象農薬	90,000	
豆類対象農薬	90,000	
芋類対象農薬	90,000	
飼料対象農薬	90,000	
有害物質		
カビ毒(アフラトキシン B1)	15,000	
カビ毒(アフラトキシン B1 B2 G1 G2)	20,000	
カビ毒(パツリン)	20,000	
メラミン	30,000	
PCB	25,000	~
ダイオキシン類	180,000	~
アルキル水銀	18,000	
環境ホルモン	25,000	~
残存溶剤	12,000	
フェノール類など	20,000	~

上記金額は暫定ですので、お気軽にお問い合わせください。

食品衛生検査等 料金表



項目	単価(円)	
遺伝子解析		
微生物毒素遺伝子	15,000	～
品種鑑定(ウナギ、コメの産地など)	50,000	～
動物のDNA配列	30,000	～
遺伝子組み換え作物のDNA配列	30,000	～
ウイルス検査など	50,000	～
金属・ミネラル		
重金属全般(ICP/MS、原子吸光)	5,000	～
ナトリウム、カリウムなど成分分析	5,000	～
ペットフード		
添加物	30,000	120,000
エトキシキン		
ブチルヒドロキシアニソール(BHA)		
ジブチルヒドロキシルエン(BHT)		
農薬	30,000	
グリホサート		
クロルピリホスメチル		
ピリミホスメチル		
マラチオン		
メタミドホス	90,000	
汚染物質		
アフラトキシンB1		
デオキシニバレノール		
カドミウム		
鉛		
砒素		
BHC		
DDT		
アルドリン及びディルドリン(総和)		
エンドリン		
ヘプタクロル及びヘプタクロルエポキシド(総和)		

※2012.2月現在

上記金額は暫定ですので、お気軽にお問い合わせください。

食品・生命科学に関する分析等については、下記までお気軽にお問い合わせください。

■営業本部 事業推進部 TEL: 03-4544-7606 FAX: 03-6328-5811

■大阪支社 営業部 TEL: 06-7659-2803 FAX: 06-4703-2814

ホームページのお問い合わせフォーム(SSL対応)もご利用ください。

<https://www.ideacon.co.jp/form/idea-food.htm>