

★은 필수항목입니다.

검 사 의뢰 서

신규 기존

접수번호				의뢰일	
★의뢰 업체명 (대표자명)				★전화번호	
				FAX	
★주소					
★의뢰목적	<input type="checkbox"/> 자가품질검사 <input type="checkbox"/> 수입사료검사 <input type="checkbox"/> 성분등록 위한 검정(시청/도청 성분등록 필요시) <input type="checkbox"/> 기타(이용목적: _____) raw-data 발급불가				
★시험 검사 성적서	<input type="checkbox"/> 국문	<input type="checkbox"/> 영문	★성적서 수령방법	<input type="checkbox"/> 방문수취	<input type="checkbox"/> 팩스 <input type="checkbox"/> 우편(일반) <input type="checkbox"/> E-mail

계산서 발행여부 유 무

★E-mail : _____

★사료 종류	★제품명	원료	시료수	★분석의뢰항목	제조일자/ 수입일자
<input type="checkbox"/> 배합 사료					
<input type="checkbox"/> 단미 사료					
<input type="checkbox"/> 보조 사료					

상기 시료에 대한 성분분석을 의뢰합니다.

의뢰자 : _____ (인)

부경대학교 사료영양연구소 귀하

주 소 : 부산광역시 남구 신선로 365 부경대학교 용당캠퍼스

용당6관(부산창업지원센터) 214호 사료영양연구소

연락처 : 051)629-7061, FAX) 051)629-7063

예시)

의뢰업체명(대표자명) : 부경대학교 사료영양연구소, 흥 길 동

전화번호 : 회사전화번호 및 담당자 전화번호

의뢰목적

1. 자가품질검사

: 성분등록 이후나 사료관리법에 의거하여 실험을 의뢰하는 경우

2. 성분등록 위한 검정(시청/도청 성분등록 필요시)

: 사료판매를 위해 최초로 시청/도청에 성분등록 실험을 의뢰하는 경우

3. 기타

: 1, 2번 이외의 연구목적(논문 등) 및 사료 자체 테스트 등 실험을 의뢰하는 경우

사료종류

배합사료-단미사료(원료사료)와 보조사료(첨가제)의 배합한 사료

단미사료-식물성, 동물성 또는 광물성 물질로서 사료로 직접 사용되거나 배합사료의 원료로 사용되는 것, 원료사료.

(※단미사료와 단미사료가 혼합된 사료 -> **혼합성단미사료(단미사료)**)

예시) 단호박오리말이 = 단호박 + 오리안심살 -> 혼합성단미사료

보조사료-사료의 품질저하 또는 변질을 방지하고 사료의 영양성분을 보충하거나 사료의 효능을 높이기 위하여 첨가되는 사료, 첨가제.

◎정확한 사료의 종류를 판별하기 위해서는 시청/도청 사료관리과에 문의하시길 바랍니다.

제품명 : 판매할 때 사용할 제품명 작성

분석의뢰항목 : 분석을 의뢰할 성분항목, 하나씩 정확하게 작성

(수분, 조회분, 조지방 등등 - O)

(등록성분, 일반성분, 위해성분 등등 - X)