

样品检测委托书

委托方		受托方	北京海森通检测技术有限公司
通讯地址		通讯地址	北京市海淀区香山路林科院国家重点实验室
联系人		联系人	赵静波
联系电话		联系电话	010-62824033
电子邮箱		电子邮箱	haisentong@126.com

样品信息

样品名称		样品编号	
样品规格		样品数量	
采样时间		送样时间	
保存及运输方式		检测报告送达方式	自取 <input type="checkbox"/> 邮寄 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> :

委托须知

- 委托双方经过平等协商一致，在双方自愿的基础上，签订本委托书；
- 委托方应如实、详细填写委托书中各项信息并核实，因委托方填写错误造成的损失由委托方自负；
- 委托方送检样品应严格按照待检项目标准进行保存和运输，如发现样品损坏，受托方有权提出质疑并协商解决；
- 单份样品的单个检测项目费用为 300 元，每增加一份样品或一个检测项目加收 150 元，满 3000 元可享受 9 折优惠，满 10000 元享受 8.5 折优惠。
- 受托方在收到货款后立即进行检测试验，因付款延时造成的延期交付受托方概不负责；
- 如有其它未尽事宜，双方应友好协商解决；
- 本委托书一式两份，委托方、受托方各执一份。

双方在核实上述信息无误后，共同确认并签署同意对样品实施检测。

委托费用根据检测样品数量及检测方法收费，本委托单检测样品数量为___份，检测方式为_____，总费用为_____。请在签署委托书之日起 5 日内支付货款，以免耽误样品检测。

付款方式： 开户银行：中国工商银行北京天秀支行
开户名称：北京海森通检测技术有限公司
开户帐号：0200147419100038344

委托方：（签字或公章）

受托方：（签字或公章）

时 间： 年 月 日

时 间： 年 月 日



检测项目订购明细

鱼病检测项目表

病原名称	检测项目代码	检测方法	样品名称	样品数量	样品状态	确认
鲤春病毒血症病毒 (SVCV)	YBJC101	RT-PCR				
	YBJC102	荧光 PCR				
	YBJC103	现场快检				
传染性造血器官坏死 病病毒 (IHNV)	YBJC201	RT-PCR				
	YBJC202	荧光 PCR				
	YBJC203	现场快检				
病毒性出血性败血症 病毒 (VHSV)	YBJC301	RT-PCR				
	YBJC302	荧光 PCR				
	YBJC303	现场快检				
传染性胰脏坏死病病 毒 (IPNV)	YBJC401	RT-PCR				
	YBJC402	荧光 PCR				
	YBJC403	现场快检				
鲑鱼传染性贫血病病 毒 (ISAV)	YBJC501	RT-PCR				
	YBJC502	荧光 PCR				
	YBJC503	现场快检				
病毒性神经坏死病毒 (VNNV)	YBJC601	RT-PCR				
	YBJC602	荧光 PCR				
	YBJC603	现场快检				
流行性造血器官坏死 病病毒 (EHNV)	YBJC701	PCR				
	YBJC702	荧光 PCR				
	YBJC703	现场快检				
锦鲤疱疹病毒 (KHV)	YBJC801	PCR				
	YBJC802	荧光 PCR				
	YBJC803	现场快检				



检测项目	项目代码	检测方法	样品名称	样品数量	样品状态	确认
真鲷虹彩病毒 (RSIV)	YBJC901	RT-PCR				
	YBJC902	荧光 PCR				
	YBJC903	现场快检				
草鱼出血病病毒 (GCRV)	YBJC1001	RT-PCR				
	YBJC1002	荧光 PCR				
	YBJC1003	现场快检				
流行性溃疡综合症 (EUS)	YBJC1101	PCR				
	YBJC1102	荧光 PCR				
	YBJC1103	现场快检				
金鱼造血器官坏死病 病毒 (GFHNV)	YBJC1201	PCR				
	YBJC1202	荧光 PCR				
	YBJC1203	现场快检				

虾病检测项目表

检测项目	项目代码	检测方法	样品名称	样品数量	样品状态	确认
对虾白斑综合征病毒 (WSSV)	XBJC101	PCR				
	XBJC102	荧光 PCR				
	XBJC103	现场快检				
传染性皮下和造血组 织坏死病毒(IHHNV)	XBJC201	PCR				
	XBJC202	荧光 PCR				
	XBJC203	现场快检				
对虾桃拉综合征病毒 (TSV)	XBJC301	RT-PCR				
	XBJC302	荧光 PCR				
	XBJC303	现场快检				
对虾黄头病病毒 (YHV)	XBJC401	RT-PCR				
	XBJC402	荧光 PCR				
	XBJC403	现场快检				



检测项目	项目代码	检测方法	样品名称	样品数量	样品状态	确认
对虾传染性肌肉坏死病毒 (IMNV)	XBJC501	RT-PCR				
	XBJC502	荧光 PCR				
	XBJC503	现场快检				
斑节对虾杆状病毒 (MBV)	XBJC601	PCR				
	XBJC602	荧光 PCR				
	XBJC603	现场快检				
对虾杆状病毒 (BP)	XBJC701	PCR				
	XBJC702	荧光 PCR				
	XBJC703	现场快检				
虾坏死性肝胰腺炎 (NHP)	XBJC801	PCR				
	XBJC802	荧光 PCR				
	XBJC803	现场快检				
对虾急性肝胰腺坏死 (AHPND)	XBJC901	PCR				
	XBJC902	荧光 PCR				
	XBJC903	现场快检				
对虾白尾病 (WTD)	XBJC1001	RT-PCR				
	XBJC1002	荧光 PCR				
	XBJC1003	现场快检				

软体动物疫病检测项目表

检测项目	项目代码	检测方法	样品名称	样品数量	样品状态	确认
鲍鱼疱疹病毒	RTBJC101	RT-PCR				
	RTBJC102	荧光 PCR				
	RTBJC103	现场快检				
杀蛎包纳米虫感染	RTBJC201	PCR				
	RTBJC202	荧光 PCR				



	RTBJC203	现场快检				
检测项目	项目代码	检测方法	样品名称	样品数量	样品状态	确认
牡蛎包纳米虫感染	RTBJC301	PCR				
	RTBJC302	荧光 PCR				
	RTBJC303	现场快检				
折光马尔太虫感染	RTBJC401	PCR				
	RTBJC402	荧光 PCR				
	RTBJC403	现场快检				
海水派琴虫感染	RTBJC501	PCR				
	RTBJC502	荧光 PCR				
	RTBJC503	现场快检				
奥尔森派琴虫感染	RTBJC601	PCR				
	RTBJC602	荧光 PCR				
	RTBJC603	现场快检				
加州念珠菌感染	RTBJC701	PCR				
	RTBJC702	荧光 PCR				
	RTBJC703	现场快检				
闭合孢子虫(小囊虫) 感染	RTBJC801	PCR				
	RTBJC802	荧光 PCR				
	RTBJC803	现场快检				
牡蛎疱疹病毒感染	RTBJC901	PCR				
	RTBJC902	荧光 PCR				
	RTBJC903	现场快检				

