流动分析仪样品情况告知书

**送样须知：**本中心的SKALAR流动分析仪专门用于淡水湖库河天然水体低浓度水样的氮磷等项目的分析，请根据样品情况仔细填写下表，**如果未如实告知且导致仪器损坏，须照价支付耗材和维修费用。**

|  |  |
| --- | --- |
| **共享平台委托单号** |  |
| **样品来源** | □湖泊水库 □一般河流□污染河道（黑臭河） □地表径流□农田 □湿地□雨水 □其它  |
| **样品性质** | □天然水样 □污水□实验添加水样□沉积物提取液（孔隙水、NaOH提取、KCl提取等） |
| **样品盐度** | □淡水 □咸水 |
| **浓度预估** | 硝 酸 盐 氮： mg/L；氨 氮： mg/L亚硝酸盐 氮： mg/L；正磷酸盐磷： mg/L溶解性 总氮： mg/L；溶解性总磷： mg/L总 氮： mg/L；总 磷： mg/L |
| **其 它** |  |

**注：**

**1）如果一批送样单，存在多个性质样品，请分别填写多张本“告知书”，导师只需签批其中一张即可，但送样人必须填签所有告知书。**

**2）由于不同性质样品，分析时所采用仪器与方法均不同，且重测样重复收费，为了获得较精准数据，送样预约时，请根据样品性质选择分析项目，务必将水样的性质及浓度等级告诉分析员，并认真填签此“告知书”，以便分析员明确用哪台仪器，采样何种方法。重点标明：低浓度样几个，具体样号；高浓度样几个，具体样号；超高浓度样几个，具体样号。**

**3）浓度等级：①低浓度样：所有项目浓度都较低，即总氮、溶解性总氮<4.0mg/l，硝酸盐氮与氨氮< 2.0mg/l，亚硝酸盐氮、总磷、溶解性总磷及磷酸盐磷< 0.2mg/l。②高浓度样：只要其中一个或多个项目在下列范围：总氮或溶解性总氮4.0~10.0mg/l，硝酸盐氮或氨氮2.0-10.0 mg/l，亚硝酸盐氮0.2-0.3mg/l，总磷、溶解性总磷及磷酸盐磷0.2-1.0mg/l。③超高浓度样：只要其中一个或多个项目在下列范围：总氮或溶解性总氮或硝酸盐氮或氨氮 > 10.0 mg/l，亚硝酸盐氮>0.3mg/l，总磷、溶解性总磷及磷酸盐磷>1.0 mg/l。**

**我已知悉并接受上述送样须知，样品信息已如实填写。**

导师（签名）： 委托人（签名）：

送样人（签名）： 送样日期： 年 月 日