

**Tabela 1. Protocolo de armazenamento e preservação das amostras de sedimento.**

<b>Parâmetros</b>	<b>Recipiente de armazenamento</b>	<b>Preservação</b>	<b>Prazo para análise</b>
Metais e semi-metais	Frascos de vidro	Refrigeração a 4°C	6 meses *Hg 28 dias
PCB total	Frascos de vidro	Refrigeração a 4°C	14 dias
Hidrocarbonetos Policíclicos Aromáticos (HPA)	Frascos de vidro	Refrigeração a 4° C	14 dias
Carbono Orgânico total (COT)	Frascos de vidro	Refrigeração a 4°C	28 dias
Pesticidas Organoclorados (POC)	Frascos de vidro	Refrigeração a 4° C	14 dias
Fósforo total	Frascos de vidro	Refrigeração a 4°C	28 dias
Nitrogênio Kjeldahl total	Frascos de vidro	Refrigeração a 4°C	28 dias
Granulometria	Frascos de vidro	Refrigeração a 4°C	Não definido