

**Mintavételi útmutató**  
**diatoma vizsgálatot kérő hatóság, intézmény részére**

A Bűnügyi Szakértői és Kutatóintézet Minőségpolitikai Nyilatkozatában foglaltak alapján a BSZKI elkötelezett szándéka, hogy az állami feladatként ellátandó alaptevékenységét - az igazságügyi szakértői tevékenységet, a bűnügyi technikai tevékenységet, valamint a kapcsolódó egyéb feladatokat - a legjobb szakmai gyakorlat szerint, a lehetőségekhez mérten a legkorszerűbb, tudományosan megalapozott módszerek alkalmazásával, a szolgáltatásait igénybevevők szükségleteinek és elvárásainak megfelelően végezze.

A Minőségpolitikai Nyilatkozatban megfogalmazott célok elérése érdekében a Bűnügyi Orvosi és Orvosszakértői Osztály szakterületeihez (szövettani mikroszkópos vizsgálat; szörképletek mikroszkópos vizsgálata; diatoma mikroszkópos vizsgálat) kapcsolódó vizsgálatok eredményét nagy mértékben befolyásoló kirendelői mintavételnek is meg kell felelnie egy követelményrendszernek, amit az alábbi mintavételi útmutatásban leírt szempontok foglalnak össze.

- A diatoma-vizsgálatot minden esetben a Bűnügyi Orvosi és Orvosszakértői Osztály által készített „**Diatoma-vizsgálati kérérlap**”-on kell igényelni.
- A kérérlapon a vizsgálatra küldött szerv(ek) nevét aláhúzással kell jelölni.
- Vízminta egyidejű beküldésekor ennek tényét is aláhúzással kell jelölni.
- Tekintettel arra, hogy a beküldött szerv-részleteket a beérkezést követően, csupán a kérérlap alapján már nem lehet azonosítani, a diatoma-vizsgálatra küldött szerv-részleteket tartalmazó üveg fiolán mindenképpen rögzíteni kell a szerv-részlet nevét. Ezt a fiolára ragasztott leukoplaston vagy etikettcímken, vagy számjelöléssel kell elvégezni (számmal történő jelölés esetében a kérérlapon a számmal jelölt minta magyarázata is legyen feltüntetve, pl.: 1. cső – Tüdő)
- A vízbefulladás – vagy a holttest feltalálása – helyéről származó vízminta vételét kérjük a lehető legrövidebb időn belül elvégezni! Lehetőség szerint a vizsgálatra küldött vízminta tartalmazzon a természetes víz (patak, tó, folyó) fenekéről származó üledéket is.