

Tabel analyses Vistuig

| Produkt | Code | Parameter | Beproevingmethode | Eenheid | Accreditatie status |
|----------------|-------------|----------------------------------|--------------------------|----------------|----------------------------|
| Vistuig | TNL002 | Digitale opname | Eigen methode | - | NG |
| Vistuig | TNL003 | Maaswijdte | ISO/DIS 16663-1 | mm | GA |
| Vistuig | TNL004 | Netopening-horizontale-vertikale | Eigen methode | m | NG |
| Vistuig | TNL005 | Trekkraft | Eigen methode | t | NG |

*Accreditatiestatus: GA= geaccrediteerd (BELAC 315-TEST) ; NG = niet geaccrediteerd