



LETZTEST
water testing for remote locations.

www.letztest.com

جعل اختبار جودة المياه تجربة سهلة

ورقة البيانات التقنية

جهاز أخذ عينات المياه من ليتزتست

قوية وذات جودة من الفولاذ المقاوم للصدأ من الدرجة الصيدلانية



- 1 -

الوصف:

جهاز أخذ عينات مياه غير قابل للكسر، مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ السميك بدرجة طبية. يعتبر جهاز أخذ العينات هذا مثاليًا لجمع عينات المياه لتحليل المياه الميكروبيولوجية من المناطق التي يصعب الوصول إليها حيث لا يمكن أخذ العينات المباشرة في زجاجة أو كيس، مثل صهاريج التخزين.



الشكل 1 - يعد تحليل المياه الميكروبيولوجي في الأماكن النائية أمرًا سهلاً ومستقلًا باستخدام جهاز أخذ عينات المياه من ليتزتست

المواصفات:

- المادة: 117952
- الغرض: أخذ عينات المياه من المصادر التي يصعب الوصول إليها
 - المادة: الفولاذ المقاوم للصدأ 1.4404 (جودة صيدلانية)
- الأبعاد: 150 × 150 × 590 ملم
- الوزن: 0.6 كجم
- حجم العينة: 350 مل
- إمكانية التعقيم بالهيب: نعم
- إمكانية ربط الحبل: نعم

الإنتاج

نشأت شركة LETZTEST من Letzner Pharmawasseraufbereitung GmbH المعروفة الآن باسم EnviroFALK في ألمانيا، وهي شركة تولى أهمية كبيرة لجودة معداتها. يتم فحص خطوات الإنتاج المتوسطة والمنتجات النهائية وفقاً لمعايير الإصدار المحددة.