

מד עכירות Lovibond TurbiCheck WL

חדש
בישראל!

מד עכירות נייד
לביצוע מדידות
במעבדה ובשטח,
מבוסס אור לבן



יתרונות ה- Turbichack WL:

- נח לתפעול
- קל לכיול
- חיי נורה וסוללה ארוכים במיוחד
- מיקום אוטומטי של הנקודה העשורנית
- מסופק כערכה המכילה את כל הדרוש לעבודה מיידית ויותר

מד עכירות TurbiCheck WL

דגם	מדידת
יצרן	Lovibond
זיהוי יצרן	194200
נייד / שולחני	נייד
שיטת מדידה	עכירות נפלומטרית על פי תקן EPA 180.1
מקור אור	אור נראה
טווח מדידה	0.01 - 1,100 NTU
דיוק	± 2% מהקריאה או 0.01 NTU ± (בין 0 ל- 500 NTU) ± 3% (בין 500 ל- 1,100 NTU)
מקור מתח	4 סוללות AA
מידות	210 X 95 X 45 מ"מ (L X W X H)
משקל	כ- 450 גרם
טנאי סביבה	0-50°C 0-90% לחות יחסית לא מתעבה
שימוש אופייני	מי שתיה מי תהליך שפכים בריכות שחיה
היקף אספקה	TurbiCheck WL מסופק במזוודת נשיאה עם: 3 סטנדרטים סוללות 2 תאי מדידה תעודת אחריות ספר הוראות הפעלה

ה- TurbiCheck WL תוצרת Lovibond גרמניה, הוא מד עכירות נייד לביצוע מדידות במעבדה ובשטח, המתוכנן בהתאם לתקן USEPA 180.1 - מבוסס על מקור אור נראה וגלאי הממוקם בזווית 90° ממונ. מד העכירות TurbiCheck WL נח לתפעול ואידיאלי לדיווח נתונים לרשויות, לניטור תהליכי טיפול במים ובשפכים ולבדיקות שטח.

ה- TurbiCheck WL הוא מכשיר מדידה חסכוני ומדויק. תודות לצריכת המתח היעילה שלו נדרש סט סוללות יחיד לביצוע עד 5,000 מדידות ואורך חיי הנורה מגיע עד 7-10 שנים. דיוק התוצאות של ה- TurbiCheck WL מתאפשר תודות למערכת בדיקה פנימית המובנית בתוכנת המכשיר. מיקום אוטומטי של הנקודה העשויה מבטיח קבלת הרזולוציה הטובה ביותר לכל ערך נמדד. פרוצדורת הכיול של ה- TurbiCheck WL נוחה לביצוע בעזרת סט סטנדרטים ייעודי המסופק עם המכשיר.

ה- TurbiCheck WL מיועד בעיקר למדידת איכות מי שתייה, מי תהליך, שפכים ובריכות שחיה.

ה- TurbiCheck WL מסופק במזוודת נשיאה המכילה את כל הדרוש לביצוע המדידה: שלושה סטנדרטים, 4 סוללות, שני תאי מדידה, תעודת אחריות וספר הוראות הפעלה.

Copyright © 2011

כל הזכויות שמורות לטרייטל הנדסה כימית בע"מ.

T&go

Treitel Water Online

www.tandgo.co.il

info@tandgo.co.il

טל. 03-6338282

לראשונה בתעשייה!

אתר המסחר האינטרנטי הגדול בישראל לתחום הטיפול במים. באתר תוכלו למצוא את מגוון מוצרי האיכות הרחב ביותר לטיפול במים החל ממשאבות מינון, ברזים תעשייתיים, שרפים מחליפי יונים ופחם פעיל, אלקטרודות, מערכות לטיפול במים ועוד. T&go מציע את המחירים הנמוכים ביותר, מלאי זמין, שיטת חיפוש מתקדמת, תיאור טכני מלא, והכל בתמיכה של מערך שירות מקצועי.

טרייטל
הנדסה כימית בע"מ

