



תעודת בדיקה מס' 8512250059

בחומים לטעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג-1953

פרטי התזמנה

שם המזמין: תמהיל - המרכז הישראלי להשבחת מים בעי"מ - ליד מר שמעון רדליך
 מענו: אפעל 23, קרית אריה, פתח תקוה 49511
 תאריך התזמנה: 08/11/2005
 הדוגמא ניטלה על ידי בא כוח המזמין
 ונתקבלו במעבדת המכון בתאריך: 08/11/2005

תיאור המוצר:

משנה מבנה התגבשות אבנית אלקטרוליטי ליישום בצנרת חובלת מי-שתייה כלהל:			
שם המוצר ⁽¹⁾	תאריך הייצור	יחס חשיפה שטח לנפח בנקודות שימוש המוצגות (ממ"ר/ליטר) במוצר ⁽²⁾	יישום לטוג המים
Salamander Electrolytic Scale Inhibitor עם ערכת אביזרי חיבור DZR Connection Kit	Salamander (Engineering) Ltd., UK	186860	מים קרים (עד 40°C)

מחלת הבדיקה:

התאמה לדרישות התקן הישראלי תיי 5452 (2004) "בדיקת המוצרים הבאים במגע עם מי שתייה" - בדיקה לפי שיטת הבדיקה של התקן האוסטרלי (2002) AS/NZS 4020.

תוצאות:

ראה דפים הבאים של מסמך זה.

מסקנת הבדיקה:

המוצר מתאים לדרישות התקן הנייל וכשיר לשימוש במערכות מספקות מי-שתייה קרים ביחס חשיפה של 15443⁽¹⁾ ממ"ר שטח מורטב של המוצר לליטר נפח של המערכת לכל היותר.

לתעודה זאת מצורפים 2 מספחים.

תעודה זאת מכילה 9 דפים ואין להשתמש בה אלא במלואה	תוצאות הבדיקה במסמך זה מתייחסות רק למריט שבבדיק.
כל שינוי בהרכב החומר, תהליך הייצור, שיטת ההשמה או יחס חשיפה שטח לנפח בנקודות שימוש עשויים להשפיע על מידת ההתאמה של המוצר לשימוש במגע עם מי שתייה.	

⁽¹⁾ מוצר זה חנו משפחה של מספר דגמים. ראה פירוט הדגמים שכלולים במשפחה בעמוד מס' 3 של מסמך זה.
⁽²⁾ ראה פירוט המושגים הנייל בגטפח מס' 2 למסמך זה.

תאריך הדפסת המסמך: 29/01/2006

רמ"ד מזון ואיכות הסביבה דר' ר. ארזי

מהנדס בדיק: יבגני רוזמבלום

חתימה:

חתימה:

תאריך:

תאריך:

21...

מסמך זה אינו היצור לסימון המוצר בתו-תקן