

الملحق رقم (١)

شهادة الاعتماد رقم **JAS Test – 117** الممنوحة بتاريخ ٢٠٢٦/٠٣/٠٧

شركة الخليج للتنمية الصناعية المحدودة/ مختبر مطاحن جنوب عمان/ عمان

مجال الاعتماد

الفحوصات الكيميائية والفيزيائية والفيزيوكيميائية للطحين والقمح

المواصفات المتبعة/ طرق الفحص	القيمة المقاسة / نوع الفحص/ الخاصية المقاسة
<b>القمح والطحين</b>	
طرق التحليل الرسمية للجمعية الأمريكية لكيمياء الحبوب (AACC, Method 38-12.02)، الإصدار رقم ١١	فحص محتوى الجلوتين
طرق التحليل الرسمية للجمعية الأمريكية لكيمياء الحبوب، (AACC, Method 56- 81.04)، الإصدار رقم ١١	فحص رقم السقوط (النشاط الأنزيمي)
طرق التحليل الرسمية للجمعية الأمريكية لكيمياء الحبوب، (AACC, Method 56- 60.01)، الإصدار رقم ١١	فحص معامل الترسيب
طرق التحليل الرسمية للجمعية الأمريكية لكيمياء الحبوب، (AACC, Method 08- 01.01)، الإصدار رقم ١١	فحص محتوى الرماد
المواصفة القياسية الدولية (ISO 712-1:2024)	فحص نسبة الرطوبة
رابطة الكيميائيين التحليليين الرسميين، (AOAC Official Method 2001.11)، الإصدار رقم ٢٢ (٢٠٢٣)	فحص محتوى البروتين
طرق التحليل الرسمية للجمعية الأمريكية لكيمياء الحبوب، (AACC)، (Method 76-33.01) الإصدار رقم ١١	فحص محتوى النشا المحطم

قائمة بالأشخاص الذين يتحملون المسؤولية الفنية لتقارير الاختبار الصادرة عن المختبر في مجال الاعتماد:

١. م. مها السعيد/ رئيس شعبة المختبر

٢. عبدالله العواملة/ فني مختبر وجالب عينات



THE HASHEMITE KINGDOM OF  
JORDAN



## Accreditation Unit

### Annex (1)

To The Accreditation Certificate No. **JAS Test - 117** Dated **07-03-2026**

For the **Gulf Industrial Development Co. Ltd/ South Amman Mills Laboratory / Amman**

### Scope of Accreditation

### Chemical, Physical and Physicochemical Testing of Wheat and Flour

Tested Parameter/ Type of Test/ Measured Quantity	Test Methods/ Standards
<b>Wheat and Flour</b>	
Determination of Gluten	Official Methods of American Association of cereal chemistry (AACC, Method 38-12.02), 11 <sup>th</sup> edition
Determination of Falling number	Official Methods of American Association of cereal chemistry (AACC, Method 56-81.04), 11 <sup>th</sup> edition
Determination of Zeleny Sedimentation index	Official Methods of American Association of cereal chemistry (AACC, Method 56-60.01), 11 <sup>th</sup> edition
Determination of Ash	Official Methods of American Association of cereal chemistry (AACC, Method 08-01.01), 11 <sup>th</sup> edition
Determination of Moisture content	International Standard (ISO 712-1 :2024)
Determination of Protein content	Association of Official Analytical Chemists (AOAC , Official Method 2001.11), 22 <sup>nd</sup> Edition (2023)
Determination of Damaged Starch	Official Methods of American Association of cereal chemistry (AACC, Method , 76-33.01), 11 <sup>th</sup> edition

List of employees in the laboratory who are technically responsible for issuing the test reports in the scope of accreditation:

- 1- Eng. Maha Alsaid/ Laboratory Division Head
- 2- Abdullah Alawamleh / Lab and Sampling Technician