

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 – ENSAIO**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 2

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO**CORBION S/A TECNOLOGIA PARA A INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA/ GRANOLAB DO BRASIL S/A**

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0844	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
ALIMENTOS E BEBIDAS	ENSAIOS QUÍMICOS	
ALIMENTOS DE ORIGEM VEGETAL	Determinação do número de queda (Falling Number) LQ: 62 s	AACC - American Association of Cereal Chemists – Official Method 56-81.03 - Determination of Falling Number
FARINHAS - FARINHA DE TRIGO	Determinação das características reológicas por Alveografia P – Tenacidade L – Extensibilidade P/L – Relação entre Tenacidade e Extensibilidade W – Área LQ (W): $6,54 \times 10^{-4}$ J	AACC - American Association of Cereal Chemists – Official Method 54-30.02 - Alveograph Method for Soft and Hard Wheat Flour
	Determinação de umidade e voláteis à 130 °C por gravimetria LQ: 1,72%	AACC - American Association of Cereal Chemists – Official Method 44-15.02 Moisture -- Air-Oven Methods
	Determinação de cinzas (resíduo mineral fixo ou resíduo mineral) por gravimetria LQ: 0,32 %	AACC - American Association of Cereal Chemists – Official Method 08-02.01 - Ash in Farina and Semolina
	Determinação da acidez graxa por volumetria LQ: 20,4 mgKOH/100g	AACC - American Association of Cereal Chemists – Official Method 02-02.02 - Fat Acidity -- Rapid Method, for Small Grains
	Determinação das características reológicas por Farinografia Absorção de água Tempo de desenvolvimento Índice de Tolerância à Mistura (ITM) Tempo de queda Tempo de estabilidade_min LQ (Estabilidade): 0,5 min	AACC - American Association of Cereal Chemists – Official Method 54-21.02 - Rheological Behavior of Flour by Farinograph: Constant Flour Weight Procedure
	Determinação da granulometria LQ (Retido em 60 mesh): 0,01g/100g	AACC - American Association of Cereal Chemists – Official Method 66-20.01 Determination of Granularity of Semolina and Farina: Sieving Method

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 03/07/2019

