

Glutomaks Cihaz Aksesuarları

Glutomaks cihazını kullanırken ihtiyaç duyulacak malzemelerin listesi aşağı verilmiştir. Cihaz kullanıldığı süre boyunca bu malzemelerin tedariki firmamız tarafından sağlanmaktadır.



No	Açıklama	Miktar
1	Su Hortumu, 1 mt	2
2	Kapaklı Su Tankı, 10 Lt	1
3	Piset, 500 ml	1
4	Beher, 1000 ml	2
5	Delikli Kefe	2
6	Pleksi çember	4
7	İpek Elek (88 mikron)	10
8	Çizgili Delikli Kefe	2
9	Gerz Elek (840 mikron)	10
10	Elektrik Güç Kablosu	1
11	Pipet, 5 ml	1
12	Pipet Pompası	1
13	Kalibrasyon Seti	1
14	Yedek Pompa Hortumu (10.5 mm)	2
15	Kepekli Yıkama Halkası	2
16	Kanca Açma Aparatı	1

Önerilen Makine ve Teçhizat

Çekiçli Değirmen



Gluten analizinde (meal) tam buğday unu kullanılacak ise buğdayın öğütülmesi ve toz haline gelmesi gereklidir. Buğdayın standart ve doğru yöntem ile öğütülmesi gerekir aksi takdirde düşme sayısı değerlerinde sapmalar meydana gelir. Bunun için Maxwell tarafından standartlara uygun olarak üretilen çekiçli değirmen (Hamermaks) cihazları kullanılmalıdır. Hamermaks cihazında öğütülen buğday 0.8 mm elekten geçirilerek homojen numune elde edilir.

Valslı Değirmen



Gluten analizinde un numunesi kullanılacak ise buğdayın öğütülmesi ve elenmesi gereklidir. Buğdayın standart ve doğru yöntem ile öğütülmesi gerekir aksi takdirde düşme sayısı değerlerinde sapmalar meydana gelir. Öğütülen buğdayın içindeki kepek 180 mikron elek kullanılarak ayrılmalıdır. Bunun için Maxwell tarafından standartlara uygun olarak üretilen valsli değirmen (Rolermaks) cihazları kullanılmalıdır.

Isıtmalı Su Tankı - Bathmaks



Gluten yıkama işlemi için kullanılan tuzlu suyun sıcaklığı ICC standard gereği $22 \text{ }^{\circ}\text{C} \pm 2$ olması gerekir. Suyun sıcaklığı belirtilen değerde olmadığı takdirde verimli gluten yıkama işlemi gerçekleşmemektedir. Maxwell Firması müşteri odaklı çalışma prensibiyle bu sorunu ortadan kaldırmak için Bathmaks cihazını geliştirmiştir. 10 litre su depolama kapasitesine sahip olan cihazda suyun sıcaklığı dijital olarak istenilen değere ayarlanabilir. Bathmaks çalıştığı sürece suyun sıcaklığını sabit tutarak Standart ve verimli gluten yıkama işlemi sağlar.

0,01 Hassasiyetli Terazi



Numune miktarının doğru ölçülmesi analiz sonucu açısından önemli bir faktördür. Bu nedenle güvenilir ve uygun hassasiyete sahip teraziler kullanılmalıdır. Firmamız tarafından talep eden müşterilerimize terazi tedariki sağlanmaktadır.