



Guia Prático

Análise de umidade



Guia Prático

Análise de umidade

Passo 1:

Ligue o seu equipamento com o botão **ACEITAR**, ele vai aparecer algumas informações do equipamento ao ligar.

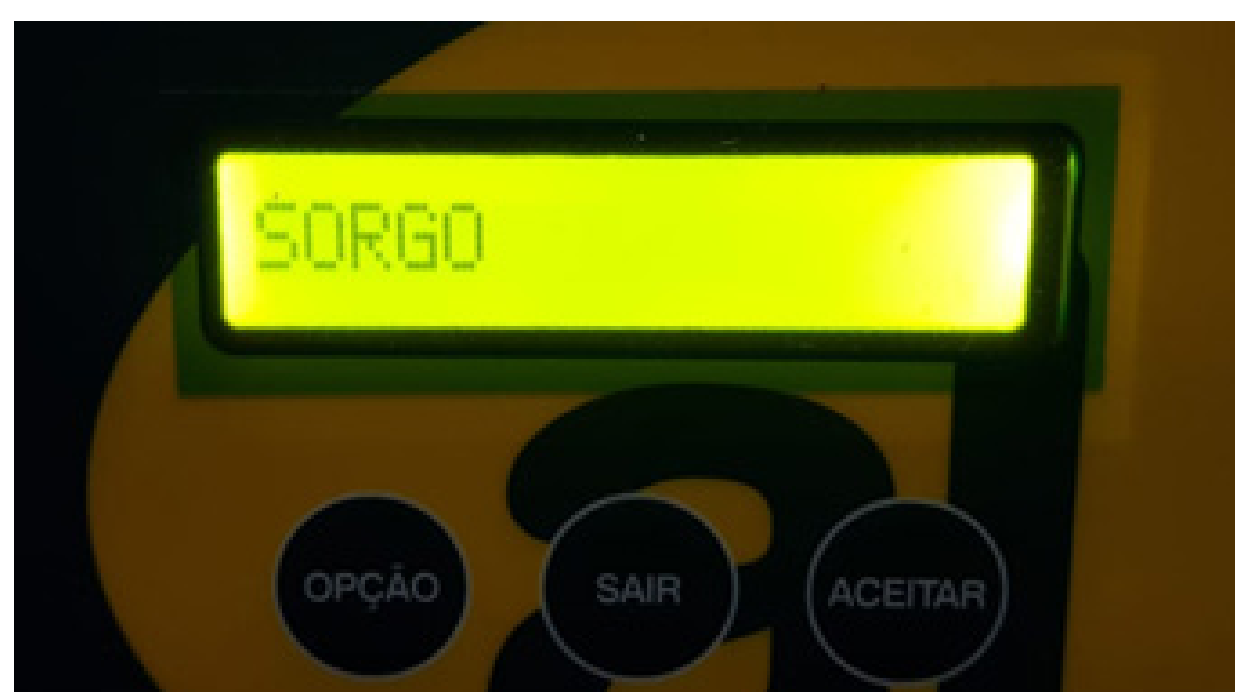
Passo 2:

Clique em **OPÇÃO** até achar Analisar Umidade e clique em **ACEITAR**:



Passo 3:

Clique em **OPÇÃO** até achar o grão que quer fazer a análise de umidade, no nosso exemplo é o Sorgo e clique em **ACEITAR**:

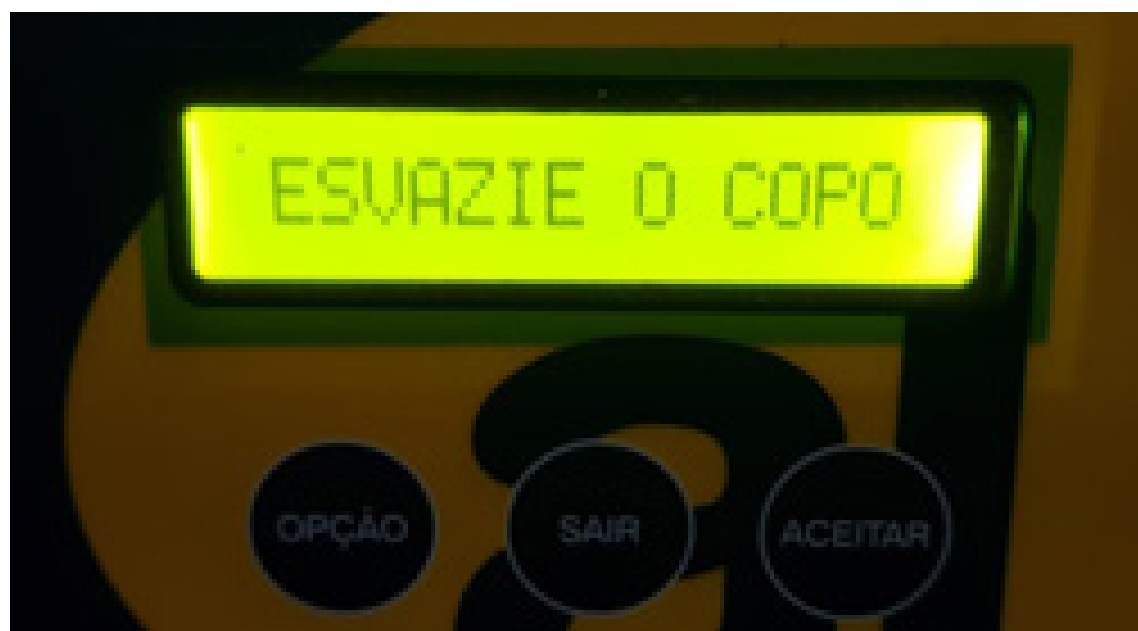


Guia Prático

Análise de umidade

Passo 4:

Vai pedir para você esvaziar o copo, faça esse procedimento e clique em **ACEITAR**:



Passo 5:

Vai aparecer a opção encher e tirar o excesso:



Guia Prático

Análise de umidade

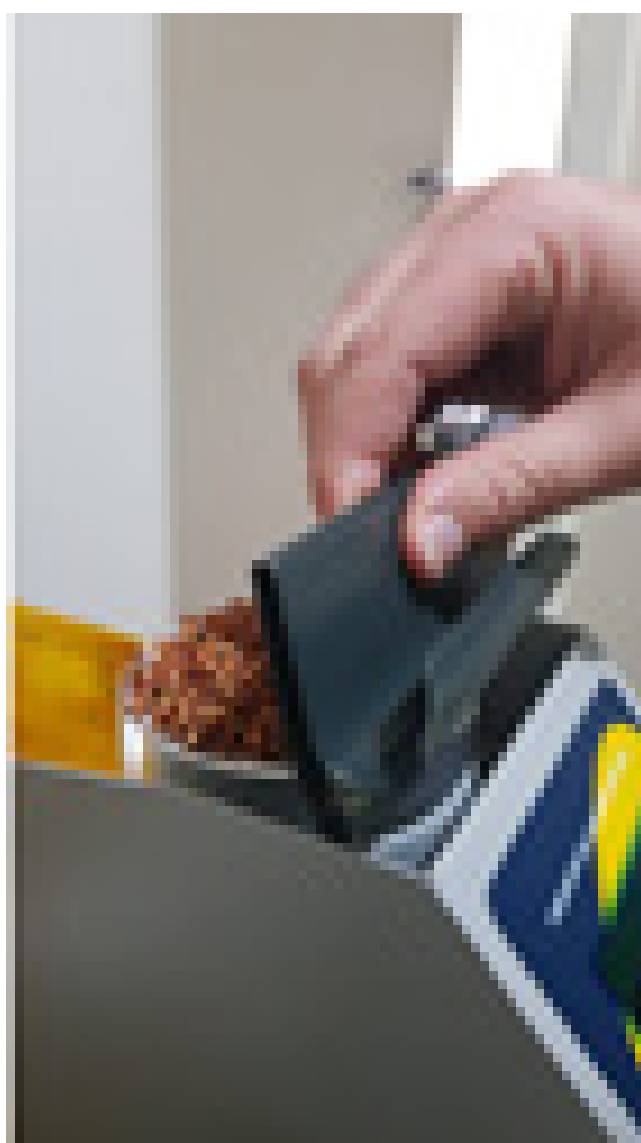
Passo 6:

Coloque os grãos até passar do copo:



Passo 7:

Com a ajuda do raspador tire o excesso até ficar corretamente no copo:



Guia Prático

Análise de umidade

Passo 8:

Com a ajuda de um pincel retire o excesso dos grãos que caíram fora do copo:



Passo 9:

Clique em **ACEITAR** e vai aparecer a tela Processando:

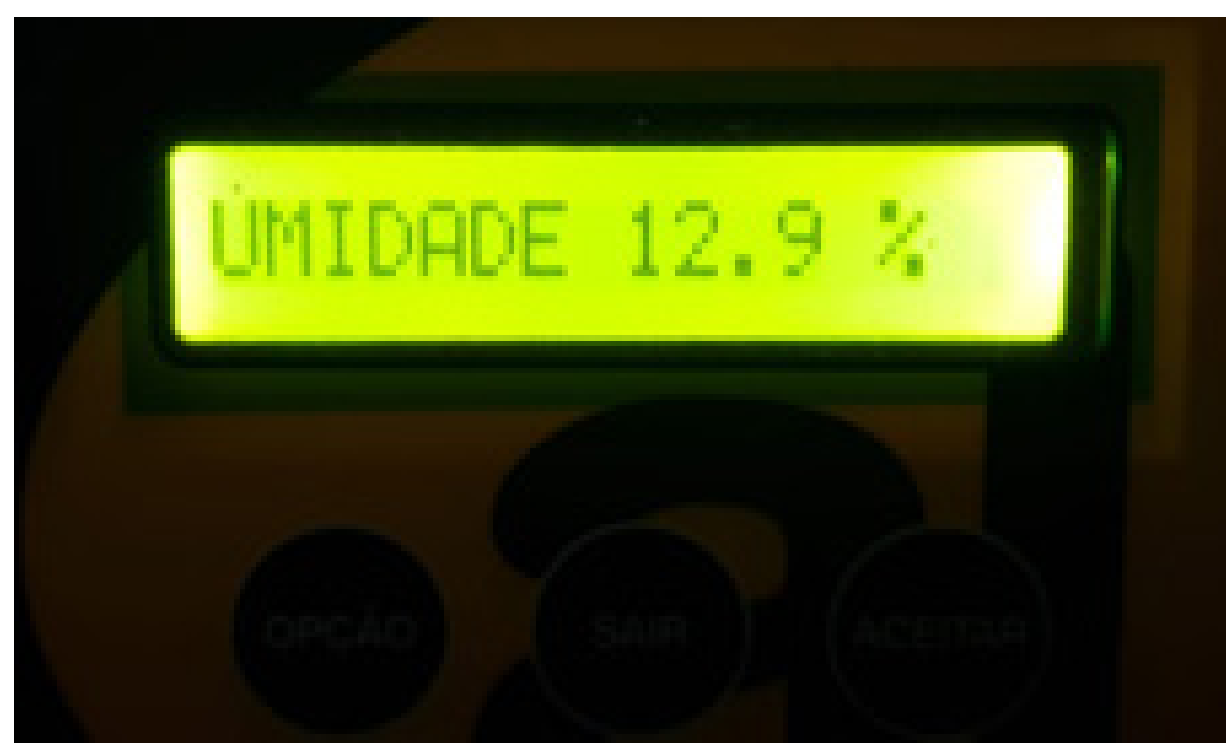


Guia Prático

Análise de umidade

Passo 10:

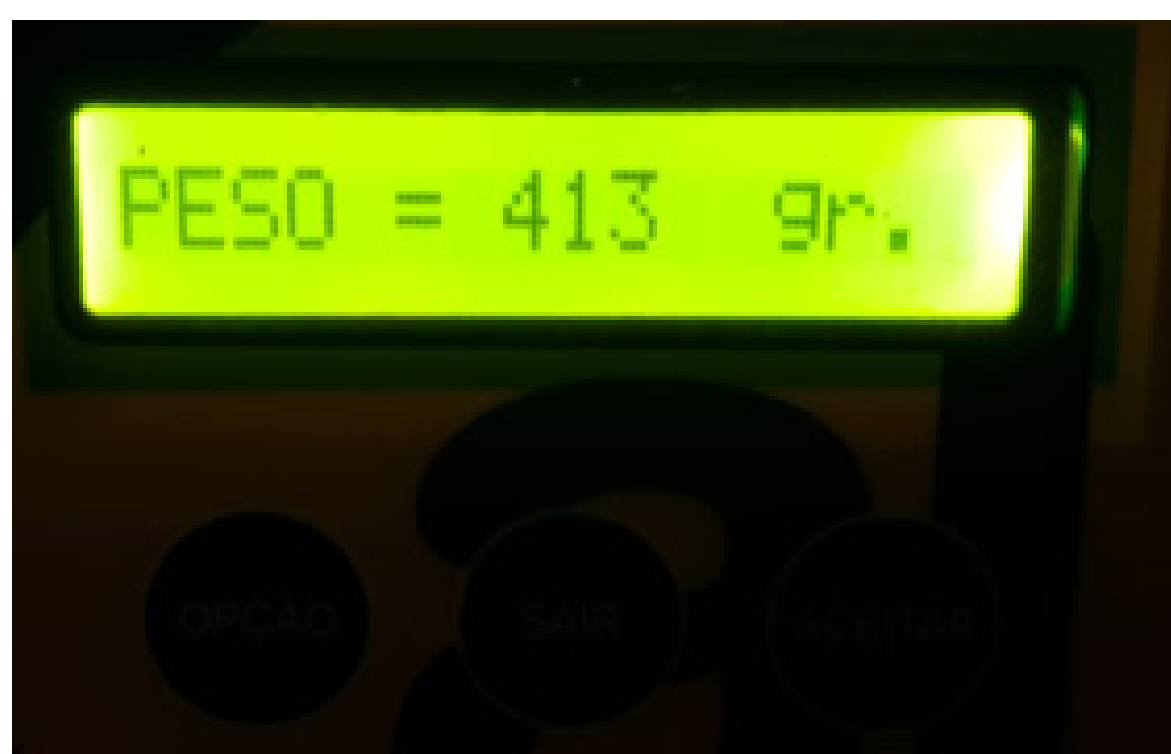
Aguarde alguns segundos e vai aparecer a Umidade,



clique em **ACEITAR** para aparecer a Temperatura,



clique em **ACEITAR** para aparecer o Peso,



Guia Prático

Análise de umidade

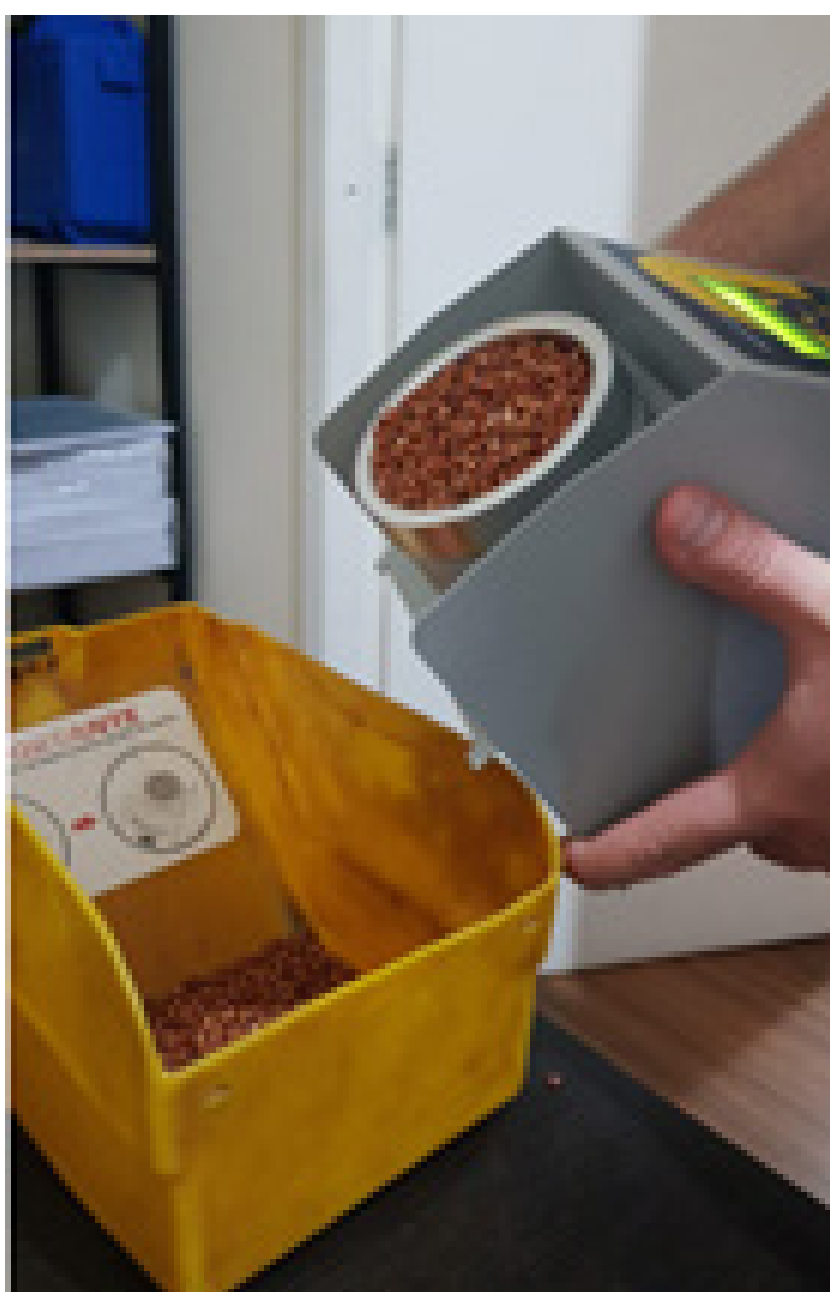
clique em **ACEITAR** para aparecer o PH



OBS: No AL 102 não aparece a opção PH.

Passo 11:

Só retirar os grãos do copo e fazer outra medição:



Guia Prático

Análise de umidade

Clique em **SAIR** e execute o Passo 2.

Parabéns, você aprendeu a analisar a umidade no medidor e agora é só trabalhar.