
Moara de laborator

I.D.: 29342330

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 04.07.18 | Coduri CPV | 38436500-5 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 16.07.18 | Pretul estimativ: | 66.114,00 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------|

Descriere: • Caracteristicile tehnice si functionale ale produsului: Moara de laborator: o Aplicabilitate: o Macinarea solurilor de granulat max. 15mm, uscate in prealabil in etuva, in vederea pregatirii probelor pentru determinari ale concentratiei de uraniu, spectrometrie gama, determinari beta global, metale grele. o Finete finala:< 40 ?m; o Cantitate de macinat: 100g-700g; o Ansamblul de macinare: materialul de constructie pentru incinta de macinare trebuie sa nu influenteze rezultatele analizelor ce urmeaza a fi facute pe proba macinata in prealabil; sa se poata decontamina usor; o Alimentare electrica:230V, 50 Hz
