

LABORATORIUM  
BALAI RISET DAN STANDARDISASI  
INDUSTRI PALEMBANG

**INSTRUKSI KERJA**

Nomor : IK-LAB-5.4.1.10E  
Revisi/ Edisi : 0/7  
Tanggal Terbit : 01 April 2019  
Halaman : 1 dari 2

**CARA UJI KADAR BENDA ASING PADA MIE INSTAN**

Disetujui oleh :



Kepala Seksi SS

Diajukan oleh :



Penyelia

LABORATORIUM BALAI RISET DAN STANDARDISASI INDUSTRI PALEMBANG	<b>INSTRUKSI KERJA</b>	Nomor : IK-LAB-5.4.1.10E Revisi/ Edisi : 0/7 Tanggal Terbit : 01 April 2019 Halaman : 2 dari 2
<b>CARA UJI KADAR BENDA ASING PADA MIE INSTAN</b>		

**A. Prinsip**

Contoh uji diamati secara organoleptik dengan indera penglihatan

**B. Cara Kerja**

1. Periksa isi contoh secara organoleptik apakah mengandung benda lain secara mie instan misalnya: tanah , pasir dan batu- batuan
2. Lakukan pengamatan cotoh uji tersebut untuk mengetahui adanya benda asing tersebut.

**C. Cara menyatakan hasil**

1. Apabila tidak terlihat benda asing, maka hasil dinyatakan "tidak ada"
2. Apabila terlihat benda asing, maka hasil analisis dinyatakan sesuai dengan pengamatan

**D. Dokumen Acuan**

SNI 3551:2012

**E. Dokumen Terkait**

F-LAB-5.4.1.0.2 Rekaman Mutu Hasil Pengujian