

INSTRUKSI KERJA

PENGAMBILAN DAN PENANGANAN SAMPLE PRODUK

Disetujui	Tanggal	Hal.
(2)	11 - 12 - 2018	1/1
Dibuat	No. Dokumen	Revisi
Æ	IK QN 09	00

1. PENGAMBILAN SAMPEL

1.1 Retained Sample

- 1.1.1 Retained sampel diambil sebanyak 50 gram
- 1.1.2 Sampel dikemas menggunakan plastik HD, kemudian ikat kemasan dengan cara mengikatnya.
- 1.1.3 Setiap kemasan sampel diberi kode sesuai dengan kode produksi
- 1.1.4 Sampel disimpan di ruangan khusus yang bersuhu ruang sampai masa kadaluarsanya, menggunakan plastik berukuran besar dan diberi label bulan dan tahun produksi
- 1.1.5 Pengambilan sampel didokumentasikan di dalam FM QN 16.

1.2 Laboratory Sample Produk

- 1.2.1 *Laboratory sampel* diambil sebanyak ±50 gram pada setiap tanggal produk.
- 1.2.2 Sampel dikemas menggunakan plastik HD, kemudian ikat kemasan dengan cara mengikatnya
- 1.2.3 Setiap kemasan sampel diberi kode sesuai dengan kode produksi.
- 1.2.4 Sampel dikirim ke laboratorium untuk keperluan analisa
- 1.2.5 Sampel yang dikirim ke laboratorium didokumentasikan di dalam FM LB 01

2. PENANGANAN SAMPEL

- 2.1 *Retained sample* dipergunakan untuk keperluan telusur produk dan lain-lainnya yang di dokumentasikan dalam FM QN 16: Retain Sample new Seasoning
- 2.2 Retained sample yang sudah melewati batas kadaluarsa, dikumpulkan untuk dimusnahkan min 1 bulan sekali.
- 2.3 Sample yang sudah kadaluarsa kemudian digabung dengan produk reject produksi dan diserahkan kepihak ketiga yang sudah ditunjuk perusahaan.