



LAPORAN HASIL ANALISIS

No. Pengujian : 050-D/ULJAK/XI/09
Pengirim Contoh : Teknik Kimia UNDIP
Alamat Pengirim : Jl. Prof Soeharto SH. Tembalang Semarang
Nama Contoh : Minyak Goreng Terepoksida
Sifat Contoh : -
Jumlah Contoh : 13 (satu)
Tgl. Penerimaan : 13 Nopember 2009
Tgl. Penyelesaian : 23 Desember 2009

No	Kode Contoh	Jenis Analisis	Hasil Analisis	Satuan	Metode Analisis
1.	30 °C, 1 Jam	Bilangan Epoksida	0,96	% w/w	Titrasi
2.	30 °C, 2 Jam	Bilangan Epoksida	1,23	% w/w	Titrasi
3.	30 °C, 3 Jam	Bilangan Epoksida	1,23	% w/w	Titrasi
4.	30 °C, 4 Jam	Bilangan Epoksida	1,01	% w/w	Titrasi
5.	40 °C, 1 Jam	Bilangan Epoksida	1,00	% w/w	Titrasi
6.	40 °C, 2 Jam	Bilangan Epoksida	0,97	% w/w	Titrasi
7.	40 °C, 3 Jam	Bilangan Epoksida	1,07	% w/w	Titrasi
8.	40 °C, 4 Jam	Bilangan Epoksida	0,97	% w/w	Titrasi
9.	30 - 40 °C, 2 Jam	Bilangan Epoksida	1,12	% w/w	Titrasi
10.	50 °C, 1 Jam	Bilangan Epoksida	1,09	% w/w	Titrasi
11.	50 °C, 2 Jam	Bilangan Epoksida	0,87	% w/w	Titrasi
12.	50 °C, 3 Jam	Bilangan Epoksida	1,02	% w/w	Titrasi
13.	50 °C, 4 Jam	Bilangan Epoksida	1,15	% w/w	Titrasi

Serpong, 23 Desember 2009
a.n. Manajer Teknis,


Dra. Nurvatini, M.Sc.

NIP. 195706291978022001

Catatan :

- "Hasil analisis hanya berlaku untuk contoh yang dianalisis"
- Laporan tidak boleh digandakan tanpa persetujuan tertulis dari Unit Layanan Jasa Analisis Kimia (ULJAK)
- Pengaduan/keluhan mohon disampaikan kepada Manajer Mutu ULJAK