

No : SIG.CL.VII.2021.030604

Bogor, 29 Juli 2021

Lamp : 1 Halaman

Perihal : Laporan Hasil Uji Laboratorium

Kepada Yth.  
PT. Berkat Cahaya Novena  
Jalan Teratai Kp Cikoleang RT 001 RW 002 Pabuaran, Gunung Sindur, Bogor

Dengan hormat,  
Berdasarkan surat order marketing nomor : SIG.Mark.R.VII.2021.018573, maka bersama ini kami sampaikan hasil uji analisis laboratorium.

Demikian surat ini kami sampaikan semoga dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.  
Atas kerjasamanya yang baik kami mengucapkan terima kasih.

Hormat kami,  
PT. Saraswanti Indo Genetech



**RB Ernesto Arya**  
GM Sales & Marketing

---

## RESULT OF ANALYSIS

### Laporan Hasil Pengujian : SIG.LHP.VII.2021.091943

**I. Number / Nomor**

1.1. Order No. / No. Order : SIG.Mark.R.VII.2021.018573

**II. Principal / Pelanggan**

2.1. Name / Nama : PT. Berkat Cahaya Novena

2.2. Address / Alamat : Jalan Teratai Kp Cikoleang RT 001 RW 002 Pabuaran,  
Gunung Sindur, Bogor

2.3. Phone / Telepon : 021 75671514 / 085714127099

2.4. Contact Person / Personil Penghubung : Muthia Afifah

**III. Sample / Contoh Uji**

3.1. Sample Code / Kode Sampel : -

3.2. Batch Number / No Batch : -

3.3. Lot Number / No Lot : -

3.4. Packaging / Kemasan : -

3.5. Production Date / Tanggal Produksi : -

3.6. Expire Date / Tanggal Kadaluarsa : -

3.7. Factory Name / Nama Pabrik : -

3.8. Factory Address / Alamat Pabrik : -

3.9. Trade Mark / Nama Dagang : Fresh Breadcrumbs

3.10. Sample Name / Nama Sample : WS 400 FR t-n

3.11. Other Information / Keterangan Lain : -

3.12. Date of Sampling / Tanggal Sampling : -

3.13. Date of Acceptance / Diterima : July 15, 2021

3.14. Date of Analysis / Tanggal Uji : July 16, 2021 - July 28, 2021

3.15. Type of Analysis / Jenis Uji : Terlampir

**IV. Result / Hasil Uji**

## RESULT OF ANALYSIS

### Laporan Hasil Pengujian : SIG.LHP.VII.2021.091943

No.	Parameter	Unit	Result	Limit Of Detection	Method
1	ALT	colony / g	$4.1 \times 10^2$	-	SNI ISO 4833-1 2015
2	Enterobacteriaceae	colony / g	<10	-	SNI ISO 21528-2: 2016
3	Salmonella sp.	/ 25 g	Negative	-	SNI ISO 6579 : 2015
4	Kapang Khamir	colony / g	$1.7 \times 10^3$	-	SNI ISO 21527 - 2 : 2012

Bogor, 29 Juli 2021  
PT. Saraswanti Indo Genetech



Dwi Yulianto Laksono, S.Si  
GM Laboratorium