

No : SIG.CL.IV.2022.04091802
Lamp : 1 Halaman
Perihal : Laporan Hasil Uji Laboratorium

Bogor, 04 April 2022

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.F.III.2022.007645, 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 UJI

I. Number / Nomor

1.1. Order No. / No. Order	:	SIG.MARK.F.III.2022.007645
1.2. Certificate No. / No. sertifikat	:	SIG.LHP.IV.2022.040918021-1

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
2.4. Contact Person / Personil Penghubung	:	Muhammad Lutfi Abdullah

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	:	-
3.10. Sample Name / Nama Sample	:	Air Produksi
3.11. Other Information / Keterangan Lain	:	Standard PERMENKES 492/2010
3.12. Date of Sampling / Tanggal Sampling	:	-
3.13. Sampling Location / Lokasi Sampling	:	-
3.14. Method Sampling / Metode Sampling	:	-
3.15. Personnel Sampling / Personil Sampling	:	-
3.16. Environmental Conditions / Kondisi Lingkungan	:	-
3.17. Date of Acceptance / Diterima	:	22 Maret 2022
3.18. Date of Analysis / Tanggal Uji	:	22 Maret 2022 - 01 April 2022
3.19. Type of Analysis / Jenis Uji	:	Terlampir

IV. Result / Hasil Uji

Result Of Analysis | Page 1 of 2

The results of these tests relate only to the sample(s) submitted.
This report shall not be reproduced except in full context,
without the written approval of PT. Saraswanti Indo Genetech

No	Parameter	Unit	Result	Standard	Limit of Detection	Method
1	Aluminium (Al)	mg / L	0.62	Max. 0.2	-	18-10-11/MU/SMM-SIG (ICP OES)
2	pH	-	4.41	6.5 - 8.5	-	SNI 3554:2015 point 3.3

Bogor, 04 April 2022

PT. Saraswanti Indo Genetech



Dwi Yulianto Laksono, S.Si
General Laboratory Manager