

mpoin

TANGKI ANTI LUMUT BEBAS KURAS
www.mpoin.com

**TELAH TERUJI
LABORATORIUM**



AS SEEN ON
TV SHOW

TRANS 7



<https://bit.ly/mpointrans7>



KATALOG | 2021

mpoin

Anti Lumut, Anti Virus dan Bakteri, Anti UV, 10x Lebih Kuat, dan Ramah Lingkungan

Tangki **MPOIN** merupakan tangki, tandon, toren yang berkualitas nomor 1 di Indonesia yang terbuat dari bahan **HDPE** serta menggunakan bahan *impact modifier* dari **Dow Chemical America**. Tangki **MPOIN** dijamin **anti lumut** karena kedap sinar matahari dengan lux level nol. Tangki **MPOIN** menggunakan bahan **anti microbial yang mengandung silver ion, zinc dan copper (tembaga)** yang di impor dari Amerika, bahan anti microbial (*medical grade*) dengan **ISO 22196 : 2011** ini terbukti efektif membunuh bakteri dan virus di dalam air dan telah teruji oleh tes laboratorium dari ITS dan laboratorium Kyoto Biseibutsu Kenkyusho Jepang. Tangki **MPOIN** 100% tidak meninggalkan sampah yang dapat mencemari lingkungan. Untuk menjamin kualitas produk, **MPOIN** memberikan garansi **25 tahun** untuk jenis **Reguler, Tall, Drain, dan Stack**, **3 tahun** untuk jenis **U-Ground dan Chem**, **1 tahun** untuk jenis **Septic Tank BIOPLUS**.



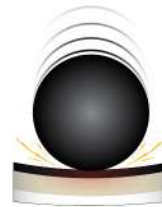
ANTI
LUMUT



ANTI
VIRUS & BAKTERI



ANTI
UV



LEBIH
KUAT



RAMAH
LINGKUNGAN

TANGKI BEBAS RUANG MPOIN TALL

MPOIN TALL adalah tangki air yang dibuat khusus dengan diameter lebih kecil dan lebih tinggi sehingga memiliki tekanan air lebih kencang. Tangki air **MPOIN TALL** biasanya diletakkan di tempat yang tidak memiliki lahan yang cukup lebar.

Badan Ramping

MPOIN TALL memiliki badan tangki yang sangat ramping yang membuat tangki bisa masuk lewat pintu rumah.

Tekanan Air Lebih Kencang

MPOIN TALL memiliki badan tangki yang lebih tinggi yang bisa membuat tekanan air yang keluar lebih kencang.

VARIASI WARNA

NORMAL



HITAM

LIMITED EDITION



TANGKI BEBAS KURAS MPOIN DRAIN

MPOIN DRAIN memberikan solusi pembersihan secara total dan mudah melalui drain outlet di bawah tangki sehingga endapan langsung dibuang bersih tanpa dikuras dan dilengkapi dengan pipa transparan (see-through) untuk melihat kondisi air di tangki.



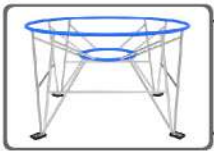
Berbentuk octagonal di bagian bawah tangki untuk memastikan endapan jatuh dan mengumpul di octagonal.



MPOIN DRAIN dilengkapi dengan see-through outlet pipe untuk mudah memastikan kebersihan air.



Drainase (outlet bawah) berguna untuk membuang endapan kotoran agar air di dalam tetap bersih.



Kaki MPOIN DRAIN terbuat dari besi baja premium dengan rangka double konstruksi memiliki 12 penyangga.



TANGKI TUMPUK MPOIN STACK

MPOIN STACK adalah tangki air inovatif yang hemat ruangan, mudah disimpan dan dapat ditumpuk berkali-kali tanpa menghabiskan banyak ruang.



Kontainer 40ft dapat memuat 98 tangki MPOIN STACK di dalamnya.



Dapat ditumpuk berkali-kali sehingga hemat ruang.



SNAP-LOCK system menutup rapat MPOIN STACK supaya tidak bocor.



UV Protection membuat tangki MPOIN STACK kedap cahaya apabila tertutup rapat.



TANGKI PENDAM MPOIN U-GROUND

MPOIN U-GROUND adalah tangki air yang dibuat khusus untuk ditanam, tangki ini dibuat dengan ketebalan yang ekstra dan satu-satunya yang memiliki 8 kaki penyangga untuk menahan tekanan air tanah dan menyimpan air didalamnya.



MPOIN U-GROUND dapat bekerja secara optimal apabila tercakup bersama dengan beton cor.



Memiliki sabuk di bawah tangki yang bekerja untuk memberi pertahanan khusus dari segala arah.



Satu-satunya yang Memiliki 8 kaki untuk proteksi lebih melawan tekanan dari segala arah.



Menggunakan 4 lapis di dalamnya untuk proteksi maksimal menahan tekanan bawah tanah.



SEPTIC TANK MPOIN BIOPLUS

MPOIN BIOPLUS adalah tangki bioseptik dengan sistem pengolahan air limbah bawah tanah yang sangat efisien dan mandiri. **MPOIN BIOPLUS** menguraikan dan memproses air limbah untuk lebih layak dibuang dengan lebih ekonomis.



Menggunakan 6 tahap penguraian sehingga hasil limbah lebih ramah lingkungan untuk dibuang.



Melewati penyaringan desinfektan di tahap akhir setelah melewati 6 tahap penguraian lalu dibuang.



Memiliki 6 kaki untuk proteksi lebih melawan tekanan dari segala arah



PILIHAN UKURAN MPOIN BIOPLUS

Kapasitas Penggunaan :

Ukuran	1000 Liter	1600 Liter	2000 Liter
Pengguna	4 - 6 orang	7 - 9 orang	10 - 12 orang

mpoinCHEM

Tangki Kimia (Chemical Tank)

Tangki MPOIN CHEM tahan terhadap berbagai cairan kimia, di antaranya :

	Bahan Kimia	Ketahanan		Bahan Kimia	Ketahanan		Bahan Kimia	Ketahanan		Bahan Kimia	Ketahanan							
		+20°C	+60°C		+20°C	+60°C		+20°C	+60°C		+20°C	+60°C						
A	Acetic Acid 60%	✓	✓	Clove Oil	✓	✓	Iso-Octane	✓	✓	Potassium Iodide	✓	✓						
	Acetone	✓	✓		Coconut Oil	✓		✓	K Kerosene		✓	✓	Potassium Permanganate	✓	✓			
	Alcohol	✓	✓		Coldliver Oil	✓		✓	L Lactic Acid		✓	✓	Propanol	✓	✓			
	Alum (all types)	✓	✓		Coffee	✓		✓	Latex		✓	✓	Propionic Acid	✓	✓			
	Aluminium Oxide	✓	✓		Cola Concentrates	✓		✓	Lauryl Alcohol		✓	✓	Propyl Alcohol	✓	✓			
	Aluminium Salts	✓	✓		Colophonium (resin)	✓		✓	Lead Acetate		✓	✓	S Salicylic Acid	✓	✓			
	Amino Acids	✓	✓		Copper Green	✓		✓	Lead Oxide		✓	✓		Sea Water	✓	✓		
	Ammonia (100% dry gas)	✓	✓		Copper Oxide	✓		✓	Lemon Oil		✓	✓		Shortening	✓	✓		
	Amylacetate	✓	✓		Copper Oxychloride	✓		✓	Linseed Oil		✓	✓		Silver Polish	✓	✓		
	Amyl alcohol	✓	✓		Crude Oils (mineral)	✓		✓	Lubricating Oil		✓	✓		Soap Solution (any conc)	✓	✓		
	Amonium Hydroxide (28%)	✓	✓	D Detergents (liquid)	✓	✓	M Magnesium Oxide	✓	✓	Soda	✓	✓						
	Amyl Chloride	✓	✓		Detergents Powder	✓		✓	Magnesium Hydroxide (sat'd)	✓	✓	Sodium Cyanide		✓	✓			
	Aromatic Hydrocarbons	✓	✓		Developer (phot.)	✓		✓	Menthhol	✓	✓	Sodium Hydroxide (conc)		✓	✓			
	Arsenic	✓	✓		Diesel Oil	✓		✓	Mercury (metal)	✓	✓	Sodium Hypochlorite		✓	✗			
	Arsenic Trioxide	✓	✓	E Emulsion Paint	✓	✓		Methanol	✓	✓	Sodium Sulphide	✓		✓				
	Aspirin	✓	✓		Emulsion, Photo	✓		✓	Methyl Alcohol (100%)	✓	✓	Soldering Fluid	✓	✓				
	B	Barium Hydroxide	✓		✓	Engine Oil		✓	✓	Milk	✓	✓	Solvent Naphtha	✓	✓			
		Battery Acid	✓	✓	Ethyl Alcohol (100%)	✓		✓	Mineral Oil	✓	✓	Starch Solution (sat'd)	✓	✓				
		Beer	✓	✓	F Feric Nitrate (sat'd)	✓		✓	Minerals	✓	✓	Stearic Acid (100%)	✓	✓				
Benzene (benzole)		✓	✓	Fertilizer		✓		✓	Molasses	✓	✓	Sulhurous Acid	✓	✓				
Benzene Sulphonic Acid		✓	✓	Fish Solubles		✓	✓	Morpholine	✓	✓	Sulphur Trioxide	✓	✓					
Benzyl Alcohol		✓	✓	Flourosilic Acid (conc)		✓	✓	N Nickel Oxide	✓	✓	Sulphuric Acid (50-90%)	✓	✓					
Bicarbutted Soda		✓	✓	Formaline		✓	✓		Nitric Acid (<=50%)	✓	✓	Sulphuric Acid (90-100%)	%	%				
Bichromate Sulphuric Acid		%	✗	Formic Acid (all conc)		✓	✓		Nicotine	✓	✓	Superphosphate	✓	✓				
Bicycle Oil		✓	✓	Freon		✓	✓		Nitric Acid (>50%)	✗	✗	T Tannic Acid	✓	✓				
Bleaching Liquor		✓	✗	Fruit Juice		✓	✓		Nonyl Alcohol	✓	✓		Tartaric Acid	✓	✓			
Bleaching Powder		✓	✓	Fruit Pulp		✓	✓		Nutmeg Oil	✓	✓		Thioglycolic Acid	✓	✓			
Boric Acid		✓	✓	Fuel Oil		✓	✓		O Octane	✓	✓		Tin	✓	✓			
Borid Acid Solution		✓	✓	Furfuryl Alcohol	✓	✓	Octyl Alcohol			✓	✓		Titanium White	✓	✓			
Brass		✓	✓	G Gas Liquor	✓	✓	Oxalic Acid (solid/solution)			✓	✓		Trichloroethane	✓	✓			
Brine		✓	✓		Gasoline	✓	✓			P Palm Oil	✓		✓	Turpentine	✓	✓		
Bromide (liquid)		✗	✗		Glucose	✓	✓	Paraffin (solid)			✓		✓	U Urea (10%-30%)	✓	✓		
Butane Diol		✓	✓		Glue (fish,bone)	✓	✓	Paraffin Oil			✓		✓		V Vegetable Oils	✓	✓	
Butanol		✓	✓		Gold	✓	✓	Pentachlorophenol			✓		✓			Vinagar	✓	✓
Butter		✓	✓		Gypsum	✓	✓	Perchloric-acid Solution			✓	%	W Vinylchloride			✓	✓	
Butyl Alcohol	✓	✓	H Hexanol		✓	✓	Perfumes	✓			✓	Water				✓	✓	
C	Cadmium	✓			✓	Honey	✓	✓			Petroleum	✓				✓	Wax : Beeswax	✓
	Calcium Hydroxide (conc)	✓			✓	Hydrobromic Acid	✓	✓	Petroleum Ether		✓	✓				Wax : Carnauba wax	✓	✓
	Calcium Hypochlorite	✓			✓	Hydrochloric Acid (all conc)	✓	✓	Phenoxyacetic Acid		✓	✓				Wax : Mineral Oil Wax	✓	✓
	Champor Oil	✓		✓	Hydrochloric Acid (chem. pure)	✓	✓	Phosphoric Acid (conc)	✓		✓	White Spirit				✓	✓	
	Carbon Black	✓		✓	Hydrocyanic Acid	✓	✓	Phthalic Acid	✓	✓	Wines	✓				✓		
	Carbon Dioxide (all conc)	✓		✓	Hydrofluoric Acid (60%)	✓	✓	Picric Acid	✓	✓	X Xylene (xylol)	✓		✓				
	Castor Oil (conc)	✓		✓	Hydrogen Peroxide (sol)	✓	✓	Pigments, Dry for Paints, (plastics etc.)	✓	✓		Z Zinc White		✓	✓			
	Caustic Soda	✓		✓	I Ink (printing ink)	✓	✓	Pine Oil	✓	✓				<p>✓ Aman, Tidak menimbulkan efek apapun</p> <p>% Dipertimbangkan, Berdasarkan konsentrasi cairan kimia yang digunakan</p> <p>✗ Tidak Aman, Dapat menimbulkan efek terbakar, racun dan uap berbahaya</p>	✓	✓		
	Cetyl Alcohol	✓		✓		Ink (writing ink)	✓	✓	Plating Solutions	✓			✓					
	Chloro-acetic Acids	✓	✓	Insecticides (oil solution)		✓	✓	Potassium Bromide	✓	✓								
	Chlorofoam	✓	✓	Iodine		✓	✓	Potassium Cyanide	✓	✓								
	Cinnamon Oil	✓	✓	Iodine Tincture		✓	✓	Potassium Hydroxide(conc)	✓	✓								
	Citric Acid (sat'd)	✓	✓	Isobutyl Alcohol		✓	✓											
	Cider	✓	✓															



LAPISAN TANGKI YANG KUAT



PERLINDUNGAN SINAR UV



ANTI KARAT



TAHAN TERHADAP CAIRAN KIMIA

TANGKI REGULER SERIES

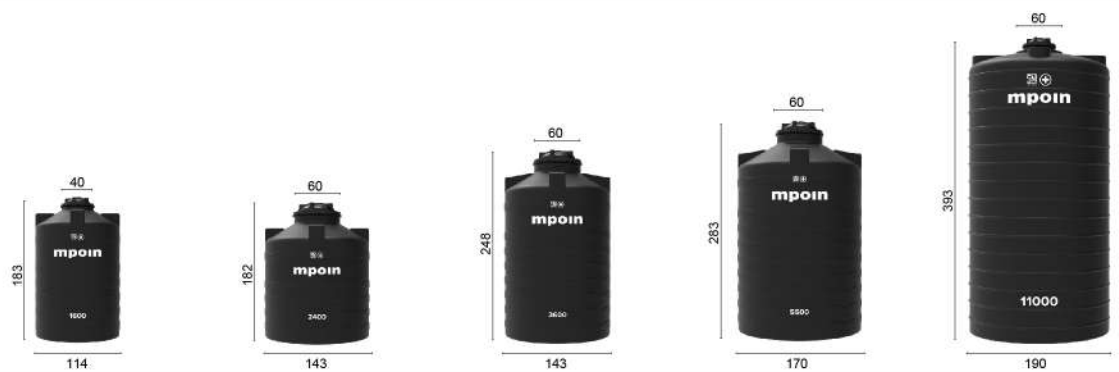
300 - 11000 Liter

25 TAHUN
GARANSI
MPOIN

3 TAHUN
GARANSI
MPOIN CHEM



Tipe	300	375	550	800	1200
*Isi bersih (liter)	240	380	560	740	1150
Inlet (inch)	3/4	3/4	3/4	3/4	1
Outlet (inch)	3/4	3/4	3/4	3/4	1
Drain (inch)	-	-	3/4	3/4	1
Tebal Dinding (mm)	4	4 - 6	6 - 9	8 - 11	9 - 12
Harga Tangki Air (Rp)	929.000	1.128.000	1.580.000	2.001.000	2.542.000
Harga Tangki Kimia (Rp)	1.208.000	1.467.000	2.054.000	2.602.000	3.305.000



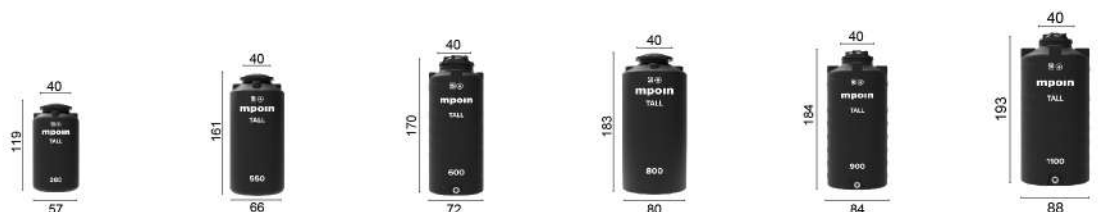
Tipe	1600	2400	3600	5500	11000
*Isi bersih (liter)	1600	2300	3400	5500	10100
Inlet (inch)	1	1	1	2	2
Outlet (inch)	1	1	2	2	2
Drain (inch)	1	1	2	2	2
Tebal Dinding (mm)	10 - 13	10 - 13	12 - 15	12 - 15	14 - 17
Harga Tangki Air (Rp)	3.660.000	5.330.000	7.092.000	11.624.000	38.889.000
Harga Tangki Kimia (Rp)	4.758.000	6.929.000	9.220.000	15.112.000	50.556.000

TANGKI TALL SERIES

Tangki Ramping Bisa Masuk Pintu
280 - 1100 Liter

25 TAHUN
GARANSI
MPOIN TALL

3 TAHUN
GARANSI
MPOIN-T CHEM



Tipe	280	550	600	800	900	1100
*Isi bersih (liter)	280	510	620	840	930	1100
Inlet (inch)	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	1
Outlet (inch)	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	1
Drain (inch)	-	3/4	3/4	3/4	3/4	1
Tebal Dinding (mm)	4 - 6	6 - 9	7 - 10	8 - 11	8 - 11	9 - 12
Harga Tangki Air (Rp)	929.000	1.580.000	1.709.000	2.240.000	2.280.000	2.590.000
Harga Tangki Kimia (Rp)	1.208.000	2.054.000	2.222.000	2.912.000	2.964.000	3.367.000

*Garansi berlaku untuk tangki saja tidak berlaku untuk aksesoris gratis yang diberikan.

*Semua gambar, spesifikasi, harga dan informasi pada katalog ini dapat berubah tanpa pemberitahuan terlebih dahulu. Warna produk asli bisa saja berbeda dari yang ditunjukkan dalam katalog.

TANGKI DRAIN SERIES

Tangki Bebas Kuras dan Ada Kakinya
400 - 1200 Liter

25 TAHUN
GARANSI
MPOIN DRAIN

10 TAHUN
GARANSI
KAKI DRAIN

3 TAHUN
GARANSI
MPOIN-D CHEM



Tipe	400	600	800	1200
*Isi bersih (liter)	340	510	670	1100
Inlet (inch)	3/4	3/4	3/4	1
Outlet (inch)	1	1	1	1
Drain (inch)	1	1	1	1
Tebal Dinding (mm)	6 - 9	8 - 11	9 - 12	10 - 13
Harga Tangki Air (Rp)	2.320.000	2.935.000	3.532.000	4.532.000
Harga Tangki Kimia (Rp)	3.016.000	3.816.000	4.592.000	5.892.000

TANGKI U-GROUND SERIES

Tangki Air Tanam
400 - 2000 Liter

3 TAHUN
GARANSI
MPOIN U-GROUND

3 TAHUN
GARANSI
MPOIN-U CHEM



Tipe	400	600	800	1200	1600	2000
*Isi bersih (liter)	340	510	670	1100	1600	2000
Inlet (inch)	3/4	3/4	3/4	1	1	1
Outlet (inch)	3/4	3/4	3/4	1	1	1
Drain (inch)	-	-	-	-	-	-
Tebal Dinding (mm)	7 - 12	7 - 12	10 - 12	12 - 15	10 - 15	10 - 15
Harga Tangki Air (Rp)	1.834.000	2.167.000	2.612.000	3.834.000	4.445.000	7.612.000
Harga Tangki Kimia (Rp)	2.385.000	2.818.000	3.396.000	4.985.000	5.779.000	9.896.000

TANGKI STACK SERIES

Tangki Air Tumpuk
600 - 1200 Liter

25 TAHUN
GARANSI
MPOIN STACK

3 TAHUN
GARANSI
MPOIN-S CHEM



Tipe	600	1200
*Isi bersih (liter)	600	1200
Inlet (inch)	3/4	1
Outlet (inch)	3/4	1
Drain (inch)	3/4	1
Tebal Dinding (mm)	7 - 10	9 - 12
Harga Tangki Air (Rp)	1.726.000	2.750.000
Harga Tangki Kimia (Rp)	2.244.000	3.575.000

Septic Tank BIOPLUS SERIES

Tangki Pengolahan Limbah
1000 - 2000 Liter

1 TAHUN
GARANSI
MPOIN bioPLUS



Tipe	1000	1600	2000
*Isi bersih (liter)	1000	1600	2000
Inlet (inch)	4	4	4
Outlet (inch)	4	4	4
Drain (inch)	4	4	4
Tebal Dinding (mm)	10 - 15	10 - 15	10 - 15
Harga Tangki Air (Rp)	12.441.348	13.396.375	14.775.414
Harga Tangki Kimia (Rp)	-	-	-

*Garansi berlaku untuk tangki saja tidak berlaku untuk aksesoris gratis yang diberikan.

*Semua gambar, spesifikasi, harga dan informasi pada katalog ini dapat berubah tanpa pemberitahuan terlebih dahulu. Warna produk asli bisa saja berbeda dari yang ditunjukkan dalam katalog.

SERTIFIKAT **mpoin**

Kementerian Perindustrian BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN INDUSTRI
BALAI BESAR KIMIA DAN KEMASAN
LABORATORIUM UJI DAN KALIBRASII

YKAN
Komite Akreditasi Nasional
Laboratorium Penguji
LP-114-IDM

No. Analisa : 0212/KN/2016

HASIL UJI

No.	Parameter Uji	Satuan	Hasil Uji	Persyaratan sesuai dengan SNI 7276 : 2014
1.	Visual dan Sifat Tampak		<ul style="list-style-type: none"> Tangki air dapat berdiri tegak pada permukaan datar dan stabil dalam keadaan kosong maupun berisi penuh serta tidak bocor. Permukaan lapisan dalam licin/halus dan rata Tidak terdapat cacat yang berbahaya 	<ul style="list-style-type: none"> Tangki air dapat berdiri tegak pada permukaan datar dan stabil dalam keadaan kosong maupun berisi penuh serta tidak bocor. Permukaan lapisan dalam harus licin/halus dan rata. Tidak terdapat cacat yang berbahaya seperti retak, gurat, gumpalan, delaminasi, gelembung udara, dan bintik-bintik timbul.
2.	Bau dan Rasa		• Tidak berbau dan berasa	• Tidak berbau dan berasa
3.	Kapasitas*	liter	563,8	• Sesuai dengan kapasitas nominal tangki air yang tertera dengan toleransi ± 3 %
4.	Densitas	g/cm ³	0,9578	• Minimal 0,91
5.	Ketebalan Dinding - Ukuran 550 liter	mm	6,25	• Nominal 6 (toleransi 10%)
6.	Global Migrasi dengan Simulasi Air Suling	mg/dm ²	0,0000	• Maksimal 10
7.	Total Logam Berat Termigrasi			
	• Pb	mg/L	< 0,008	• Maksimal 1
	• Cd	mg/L	< 0,007	• Maksimal 1
	• Hg	mg/L	< 0,001	• Maksimal 1
	• Cr6+	mg/L	< 0,0010	• Maksimal 1

Kesimpulan : Contoh uji memenuhi syarat mutu SNI 7276:2014, tentang Plastik-Tangki Air Silinder Vertikal Polietilena (PE)

Komite Akreditasi Nasional

KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK MATERIAL DAN METALURGI

LAPORAN HASIL PENGUJIAN

No : 02/DKM/I/2018
Dibuat untuk : PT.BANGUN INDOPRALON SUKSES
Jl.Raya Solo-Tawangmangu km 08 No.32
Kode Pos 57554
Telp (0271)82666 Fax.(0271)826244

Nama Barang : **Tangki Air merk "MPOIN PLUS"**
Jenis Pengujian : Uji material tangki dan analisa mikroorganismic untuk mengetahui bahwa :
- **Produk aman untuk menyimpan air bersih**
- **Produk dapat membunuh bakteri**

B. Pengujian Mikroorganismic

Sampel	MPN Index	Hasil	Keterangan
Air PDAM sebelum masuk tangki mpoin plus	+ (1100)	Positif Ecolly	Terjadi perubahan serta penurunan jumlah bakteri pada air yang disimpan (bakteri mati)
Air PDAM setelah masuk tangki mpoin plus disimpan selama 1 bulan	-	Negatif Ecolly	

Kepala Divisi Karakterisasi Material
Hariyan Purwaningsih, S. Si., M. Si
NIP. 017416172006042001

Institut Teknologi Sepuluh Nopember

Accreditation Certificate Appendix

JAB
IAAC-MRA

Kyoto Biseibutsu Kenkyusho

Kyoto Biseibutsu Kenkyusho
20-1, Ohbayashicho, Kitakazari, Yamashina-ku, Kyoto-shi, Kyoto, 607-8482 Japan
Including primary sample collection from the scope of accreditation
Scope of accreditation

Test Method
Method : JIS Z 2801
Duration : 24 hr
Temperature : 35°C

ITEM	TYPE OF SAMPLES	INITIAL CFU	FINAL CFU	% REDUCTION
1. S3804 B	Escherichia Coli	150000	18	99,9993%
MPOIN + ST10229 @ 0.5%		100000	2500	99,0%

Kyoto Biseibutsu Kenkyusho, Jepang

SELALU HIGIENIS

**TIDAK BERBAU, TIDAK BERASA
TIDAK MENGANDUNG LOGAM BERAT**

Kami memprioritaskan kebersihan untuk menjaga kepuasan pelanggan dengan menguji tangki **MPOIN** melalui laboratorium terakreditasi yang membuktikan bahwa **MPOIN** memang bersih dan higienis.

MEMBASMI BAKTERI

**TUNTAS SAMPAI DENGAN 99.99%
DALAM 24 JAM**

MPOIN adalah produk pertama dan satu-satunya di Indonesia yang teruji oleh Laboratorium Kyoto Biseibutsu Kenkyusho, Komite Akreditasi Nasional, dan ITS yang dapat membunuh bakteri tuntas sampai dengan 99.99% di dalam air.

Bi8
PT. BANGUN INDOPRALON SUKSES

KANTOR PUSAT

Lokasi
Jl. Balas Klumprik no 184-185, Wiyung, Surabaya

Email
support@mpoin.com

Customer Service
Bebas Pulsa : 0800 111 9999
Whatsapp : 08123 144 7777

BALI
Jl By Pass Ida Bagus Mantra 99, Ketewel

SURABAYA
Jl. Balas Klumprik no. 184-185
Surabaya. 60221

JAKARTA
Jl. Marsekal Suryadharma Komp. Pergudangan Bandara Mas Blok D no. 9 Tangerang.

SURAKARTA
Jl Solo - Tawangmangu Km 8 No 32, Jaten. 57554

JEMBER
Jl Wolter Monginsidi No 699, Rowo Indah (Samping Gudang Yamaha)

TASIKMALAYA
Jl Gubernur Sewaka No 99

LOMBOK
Jl. Sentra Industri Gerabah Bayumulek No 99 Banyumulek, Kediri, NTB

YOGYAKARTA
Jl Kaliurang Km 14.5 No 1

PURWOKERTO
Jl Yos Sudarso no 1 Rejasari 53135

tangkimpoin tangkimpoin Pipaku Mpoin www.mpo.in.com