


මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය  
ජල තත්ව පසු විපරම් ඒකකය - රසායනාගාරය

	Date of issued	2021-11-08	Prepared by	DQM
	Issue No	02	Reviewed by	TM
Title : Customer request for analytical reports	Date of revised	-	Approved by	D/LS
ID No : WQL/FM/7.1.1-01/01	Revision No	00	Issued by	QM


- දිනය .....
- 1.0 කර්මාන්තයේ නම / අයදුම්කරුගේ නම .....
- 2.0 කර්මාන්තය පිහිටි ස්ථානයේ ලිපිනය .....
- 3.0 දුරකථන අංකය .....
- 4.0 විශ්ලේෂණය සිදු කිරීමට හේතුව
- උසාවි කටයුතු  
 පාරිසරික ආරක්ෂණ බලපත්‍ර  
 විද්‍යුත් කැපෑල පසු විපරම්  
 වෙනත්.....
- 5.0 ජලයේ ස්වභාවය
- ළිං ජලය  
 කාර්මික අපජලය  
 බෝතල් ජලය  
 වෙනත්.....
- 6.0 විශ්ලේෂණය කල යුතු පාරාමිතීන් :

pH (APHA 4500 H <sup>+</sup> B)	COD (APHA 5220 B)	Total Coliform (APHA 9221 B)
EC (APHA 2510 B)	BOD (APHA 5210 B)	Fecal Coliform (APHA 9221 E)
Temperature ( APHA 2550 B)	TSS (APHA 2540 D)	Sulfide (APHA 4500 S <sup>2-</sup> F)
Turbidity ( APHA 2130 B)	Oil & Grease (APHA 5520 B)	Dissolved Phosphate (APHA 4500 P)
Ammonia (APHA 4500- NH <sub>3</sub> C)	TDS (APHA 2540 C)	Nitrate (APHA 418D)
Heavy metal (APHA 3111 B)	SAR (SLS 776: 1987)	Chloride ( APHA 4500 Cl <sup>-</sup> B)
Colour ( ISO 7887 2011 E)		

- 7.0 සැසඳිය යුතු ප්‍රමිතිය :
- රට අභ්‍යන්තර ජලාශ කාෂිකාර්මික  
 වේරලබ්ධි කලාපය පොදු පිරිපහදු පද්ධති  
 SLS 722 :1985 SLS 614 :2013  
 සංසරණ ජල තත්වය වෙනත්.....
- 8.0 කර්මාන්තය වැඩ කරන දිනයන් සහ වේලාවන් .....
- 9.0 සාම්පල ලබා ගන්නා ස්ථානයට ළඟා වන මාර්ග සටහන .....
- 10 අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය - පරින්ෂණ වාර්තාව හෝ එහි කොටසක් නිතිමය අවධානයන්ට ලබා දීමට එකඟයි  එකඟ නොවේ
- දිනය ..... අයදුම්කරුගේ අත්සන .....

**CONTROLLED DOCUMENT**  
Page 1 of 1

Central Environmental Authority  
Water Quality Monitoring Laboratory

	Date of issued	2021-11-08	Prepared by	DQM
	Issue No	02	Reviewed by	TM
Title : Customer request for analytical reports	Date of Revised	-	Approved by	D/LS
ID No : WQL/FM/7.1.1-01/01	Revision No	00	Issued by	QM

- Date .....
- 1.0 Name of the Industry/ Customer .....
- 2.0 Address of the Industry / Sampling location .....
- 3.0 Telephone Number..... E-mail .....
- 4.0 Purpose of testing Court cases  EPL  Monitoring  Other.....
- 5.0 Type of water Well Water  Bottle Water   
Industrial Effluent  Others .....
- 6.0 Testing Parameters

pH (APHA 4500 H <sup>+</sup> B)	COD (APHA 5220 B)	Total Coliform (APHA 9221 B)
EC (APHA 2510 B)	BOD (APHA 5210 B)	Fecal Coliform (APHA 9221 E)
Temperature ( APHA 2550 B)	TSS (APHA 2540 D)	Sulfide (APHA 4500 S <sup>2-</sup> F)
Turbidity ( APHA 2130 B)	Oil & Grease (APHA 5520 B)	Dissolved Phosphate (APHA 4500 P)
Ammonia (APHA 4500- NH <sub>3</sub> C)	TDS (APHA 2540 C)	Nitrate (APHA 418D)
Heavy metal (APHA 3111 B)	SAR (SLS 776: 1987)	Chloride ( APHA 4500 Cl <sup>-</sup> B)
Colour ( ISO 7887 2011 E)		

- 7.0 Required Standard to be compared
- |                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Inland Surface        | Irrigation               |
| Marine Coastal        | Central Treatment Plants |
| SLS 722 :1985         | SLS 614 :2013            |
| Ambient Water Quality | Any Other.....           |

- 8.0 Working Days/hours of the industry .....
- 9.0 Root sketch of the sampling location.....  
.....  
.....
- 10 Customer consent of disclose of any information in test reports or any related documents for regulatory purpose  
Agreed  Not Agreed

Date ..... Signature of the Customer: .....

**CONTROLLED DOCUMENT**  
Page 1 of 2