



តារាងប៉ារ៉ាម៉ែត្រសម្រាប់ប្រព័ន្ធទឹកស្អាត (តេស្តដោយប្រតិបត្តិករ)

ប៉ារ៉ាម៉ែត្រត្រូវធ្វើតេស្តប្រចាំថ្ងៃ			
ល.រ	ប៉ារ៉ាម៉ែត្រ	ខ្នាត	កម្រិតអនុញ្ញាតអតិបរមា
គីមីសាស្ត្រ			
១	ក្លរីន (ក្លរីនសំណល់)	mg/l	0.1 - 1.0
រូបសាស្ត្រ			
១	ពណ៌	TCU	5
២	ប៉េហាស (pH)	N/A	6.5 - 8.5
៣	សារធាតុរឹងរលាយសរុប TDS ឬ ភាពចម្លងចរន្ត	mg/l ឬ μ S/cm	800 ឬ 1600
៤	ភាពល្អក់	NTU / FTU	5
៥	រសជាតិ និងក្លរីន		អាចទទួលយកបាន

ឯកសារខាងលើ ដកស្រង់ចេញពី៖

១. តារាងឧបសម្ព័ន្ធស្តង់ដារគុណភាពទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ
២. ប្រកាសអន្តរក្រសួងស្តីពីការផ្តល់សេវាសាធារណៈ និងការពិន័យជាប្រាក់ ដោយក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍



តារាងប៉ារ៉ាម៉ែត្រសម្រាប់ប្រព័ន្ធទឹកស្អាត និងថ្លៃតេស្ត

ប៉ារ៉ាម៉ែត្រត្រូវធ្វើតេស្ត៣ខែម្តង (សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ទឹកលើដី)					
ល.រ	ប៉ារ៉ាម៉ែត្រ	ខ្នាត	កម្រិតអនុញ្ញាតអតិបរមា	តម្លៃ	ករណីពិសេស
មីក្រូជីវសាស្ត្រ					
១	អ៊ីកូលី/ទែម៉ូតូលេវ៉ង់	CFU ឬ MPN/100ml	0	៥០ ០០០ រៀល	
គីមីសាស្ត្រ					
១	អាម៉ូញាក់ (NH ₃)	mg/l	1.5	៤៥ ០០០ រៀល	
២	ក្លរី (Cl ⁻)	mg/l	250	៣៥ ០០០ រៀល	
៣	នីត្រាត (NO ₃ ⁻)	mg/l	50	៤៥ ០០០ រៀល	
៤	នីត្រីត (NO ₂ ⁻)	mg/l	3	៤៥ ០០០ រៀល	
៥	ស៊ុលផាត (SO ₄ ²⁻)	mg/l	250	៤៥ ០០០ រៀល	
៦	អាលុយមីញ៉ូម (Al)	mg/l	0.2	៩០ ០០០ រៀល	តេស្តសម្រាប់ទឹកប្រើសាច់ដូរ តែប៉ុណ្ណោះ
សរុប= ៣៥៥០០០ រៀល (បើយោងតាមប្រាំពាន់រៀលគត់)					

ឯកសារខាងលើ ដកស្រង់ចេញពី៖

១. តារាងឧបសម្ព័ន្ធស្តង់ដារគុណភាពទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ
២. ប្រកាសអន្តរក្រសួងស្តីពីការផ្តល់សេវាសាធារណៈ និងការពិន័យជាប្រាក់ ដោយក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍



តារាងប៉ារ៉ាម៉ែត្រសម្រាប់ប្រព័ន្ធទឹកស្អាត និងថ្លៃតេស្ត

ប៉ារ៉ាម៉ែត្រត្រូវធ្វើតេស្ត៣ខែម្តង (សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ទឹកក្រោមដី)					
ល.រ	ប៉ារ៉ាម៉ែត្រ	ខ្នាត	កម្រិតអនុញ្ញាតអតិបរមា	តម្លៃ	ករណីពិសេស
មីក្រូជីវសាស្ត្រ					
១	អ៊ីកូលី/ទែម៉ូតូលេវ៉ង់	CFU ឬ MPN/100ml	0	៥០ ០០០ រៀល	
មីក្រូជីវសាស្ត្រ					
១	អាម៉ូញាក់ (NH ₃)	mg/l	1.5	៤៥ ០០០ រៀល	
២	ក្លរ (Cl ⁻)	mg/l	250	៣៥ ០០០ រៀល	
៣	ភាពរឹងរលាយសរុប (CaCO ₃)	mg/l	300	៣៥ ០០០ រៀល	
៤	ដែក (Fe)	mg/l	0.3	៤៥ ០០០ រៀល	
៥	ម៉ង់កាណែស (Mn)	mg/l	0.1	៧៥ ០០០ រៀល	
៦	នីត្រាត (NO ₃ ⁻)	mg/l	50	៤៥ ០០០ រៀល	
៧	នីត្រីត (NO ₂ ⁻)	mg/l	3	៤៥ ០០០ រៀល	
៨	ស៊ុលផាត (SO ₄ ²⁻)	mg/l	250	៤៥ ០០០ រៀល	
៩	អាលុយមីញ៉ូម (Al)	mg/l	0.2	៩០ ០០០ រៀល	តេស្តសម្រាប់ទឹកប្រើសាច់ដូរ តែប៉ុណ្ណោះ
សរុប=៥១០ ០០០ រៀល (ប្រាំរយដប់ពាន់រៀលគត់)					

ឯកសារខាងលើ ជាកម្រងចេញពី៖

១. តារាងឧបសម្ព័ន្ធស្តង់ដារគុណភាពទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ
២. ប្រកាសអន្តរក្រសួងស្តីពីការផ្តល់សេវាសាធារណៈ និងការពិន័យជាប្រាក់ ដោយក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍



តារាងប៉ារ៉ាម៉ែត្រសម្រាប់ប្រព័ន្ធទឹកស្អាត និងថ្លៃតេស្ត

ប៉ារ៉ាម៉ែត្រត្រូវធ្វើតេស្តប្រចាំឆ្នាំ (សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ទឹកក្រោមដី)					
ល.រ	ប៉ារ៉ាម៉ែត្រ	ខ្នាត	កម្រិតអនុញ្ញាតអតិបរមា	តម្លៃ	ករណីពិសេស
គីមីសាស្ត្រ					
១	អាសេនីច (As)	mg/l	0.05	៩០ ០០០ រៀល	
២	បារីយ៉ូម (Ba)	mg/l	0.7	៩០ ០០០ រៀល	
៣	កាដម្យូម (Cd)	mg/l	0.003	៩០ ០០០ រៀល	
៤	ក្រូម្យូម (Cr)	mg/l	0.05	៩០ ០០០ រៀល	
៥	ក្លរូអ៊ែន (F)	mg/l	1.5	៤៥ ០០០ រៀល	
៦	សំណា (Pb)	mg/l	0.01	៩០ ០០០ រៀល	
៧	បារីត (Hg)	mg/l	0.001	១៩០ ០០០ រៀល	
៨	ស័ង្កសី (Zn)	mg/l	3	៧៥ ០០០ រៀល	
៩	ទង់ដែង (Cu)	mg/l	1	៧៥ ០០០ រៀល	ករណីបរិក្ខារប្រើបំពង់ទង់ដែង ទើបធ្វើតេស្ត
១០	សូដ្យូម (Na)	mg/l	250	៧៥ ០០០ រៀល	ករណីតំបន់ឆ្នេរ ទើបធ្វើតេស្ត
សរុប=៩១០ ០០០ រៀល (ប្រាំបួនរយដប់ពាន់រៀលគត់)					

ឯកសារខាងលើ ជាកម្រងចេញពី៖

១. តារាងឧបសម្ព័ន្ធស្តង់ដារគុណភាពទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ
២. ប្រកាសអន្តរក្រសួងស្តីពីការផ្តល់សេវាសាធារណៈ និងការពិន័យជាប្រាក់ ដោយក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍



តារាងប៉ារ៉ាម៉ែត្រសម្រាប់ប្រព័ន្ធទឹកស្អាត និងថ្លៃតេស្ត

ប៉ារ៉ាម៉ែត្រត្រូវធ្វើតេស្តប្រចាំឆ្នាំ (សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ទឹកលើដី)					
ល.រ	ប៉ារ៉ាម៉ែត្រ	ខ្នាត	កម្រិតអនុញ្ញាតអតិបរមា	តម្លៃ	ករណីពិសេស
គីមីសាស្ត្រ					
១	បារីយ៉ូម (Ba)	mg/l	0.7	៩០ ០០០ រៀល	
២	កាដម្យូម (Cd)	mg/l	0.003	៩០ ០០០ រៀល	
៣	ក្រូម្យូម (Cr)	mg/l	0.05	៩០ ០០០ រៀល	
៤	សំណ (Pb)	mg/l	0.01	៩០ ០០០ រៀល	
៥	បារីត (Hg)	mg/l	0.001	១៩០ ០០០ រៀល	
៦	ស័ង្កសី (Zn)	mg/l	3	៧៥ ០០០ រៀល	
៧	ទង់ដែង (Cu)	mg/l	1	៧៥ ០០០ រៀល	ករណីបរិក្ខារប្រើបំពង់ទង់ដែង ទើបធ្វើតេស្ត
៨	សូដ្យូម (Na)	mg/l	250	៧៥ ០០០ រៀល	ករណីតំបន់ឆ្នេរ ទើបធ្វើតេស្ត
សរុប=៧៧៥ ០០០ រៀល (ប្រាំពីររយចិតសិបប្រាំពាន់រៀលគត់)					

ឯកសារខាងលើ ជាកម្រងចេញពី៖

១. តារាងឧបសម្ព័ន្ធស្តង់ដារគុណភាពទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ
២. ប្រកាសអន្តរក្រសួងស្តីពីការផ្តល់សេវាសាធារណៈ និងការពិន័យជាប្រាក់ ដោយក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍