

A propos d'IDEAL CHIMIC

Depuis bientôt 50 ans, IDEAL CHIMIC fabrique, conditionne, analyse et conseille des entreprises avec des produits de qualité.

Entreprise familiale fondée en 1973, nous avons su évoluer au sein d'un marché national combatif de fabricants pointus.

Nous nous faisons un point d'honneur à vous fournir les meilleurs soins et services afin de vous procurer la plus grande satisfaction à l'utilisation de chaque produit que nous développons ou produisons.

Les produits IDEAL CHIMIC sont renommés dans le monde entier, reconnus par SWISS LABEL, pour des applications aussi vastes que complexes.

Impliqués, nous croyons à l'importance d'investir sans cesse dans des solutions réduisant au minimum notre impact sur l'environnement.



IDEAL CHIMIC SA est reconnu par SWISS LABEL pour ses produits et services suisses dans le monde entier depuis 1973.

Avez-vous le bon catalogue ?

HYGIENE



- Hôtellerie - Restauration
- Collectivités - Conciergerie
- Entreprise de nettoyage
- Agro-alimentaire
- Milieu médical et hospitalier
- Spa - Piscine - Bain
- Blanchisserie - Pressing

MECANIQUE



- Voirie
- Garage - Carrosserie
- Usinage, coupe
- Véhicule, machine
- Atelier mécanique
- Chantier, BTP
- Machines agricoles

BATIMENT



- Eau propre - eau usée
- Chauffage - Ventilation
- Climatisation - Froid
- Bactéries et enzymes
- Intérieur : locaux & machines
- Extérieur : toiture & façades
- Urbain : Route & Jardin

INDUSTRIE



- Horlogerie - Joaillerie
- Micro-mécanique
- Imprimerie
- Viti- Vini-culture
- Agri- Horticulture
- Quincaillerie
- Déchets spéciaux

IDEAL CHIMIC
— Chemical Competence —

IDEAL CHIMIC SA
Rte de Saint-Julien 34, 1227 Carouge
T. +41 22 307 11 80 • F. +41 22 343 38 68
info@idealchimic.ch • www.idealchimic.ch

IDEAL CHIMIC
— Chemical Competence —

ANALYSES

D'EAUX :

GLYCOLEE • CHAUFFAGE
SOLAIRE • VENTILATION
PISCINE • GEOTHERMIE



>30 critères d'analyses qualitatives.

En lot ou à choix.

Tendance Riznar & Langelier.

Ideal Chimic est membre donateur de



Descriptif des analyses à choix, cochez vos besoins ✕ :

Tarifs	Descriptif	Tarifs	Descriptif
CHF 69.--	○ <u>TYPE</u> - détermin. type de glycol : densité, °C protection antigel, % de glycol.	<u>Analyses METAUX</u>	
		CHF 23.--	○ Fer dissous, mg/L
CHF 114.--	○ <u>GLYCOL</u> - qualité du glycol : couleur et aspect visuel, présence dépôt solide, °C échantillon, densité, dureté totale de l'eau °f, mesure pH, conductivité µS/cm, TDS mg/L, °C protection antigel, % de glycol, détermination du glycol (MEG/MPG).	CHF 53.--	○ Fer total, mg/L
		CHF 23.--	○ Cuivre, mg/L
		CHF 23.--	○ Aluminium, mg/L
		CHF 41.--	○ Chlorure, mg/L
		<u>Analyses selon SICC BT102-01</u>	
CHF 98.--	○ <u>ASPECT</u> - qualité de l'eau : couleur et aspect visuel, présence dépôt solide, densité, dureté totale de l'eau °f, mesure pH, conductivité en µS/cm, TDS.	CHF51.--	○ Analyse EAU RECO dureté totale °f, conduct. µS/cm, mesure pH
		CHF 154.--	○ Analyse MELAG densité, pH, °C protection antigel, chlorure mg/L, % et détermination glycol
		CHF 225.--	○ Analyse CIRCULO densité, pH, dureté totale °f, conductivité µS/cm, chlorure mg/L, COT, fer dissous mg/L
		CHF 166.--	○ Analyse CIRCUSOL densité, pH, dureté totale °f, conductivité µS/ cm, chlorures mg/L, °C protection gel, fer dissous mg/L, % et détermination glycol.
		CHF 226.--	○ Analyse eau GENILAC couleur et aspect visuel, présence dépôt solide, densité, pH, dureté totale °f, conduc- tivité µS/cm, fer dissous mg/L, chlorures mg/L, COT.
CHF 98.--	○ <u>TENDANCE</u> - Eau technique : TA titre alcalimétrique °f, TAC titre alcalim. complet °f, TDS en facteur A, temp. en facteur B, TH dureté, Ca fac. C °f, TAC en facteur D °f, class. Riznar & Langelier.	CHF 260.--	○ Analyse glycol GENILAC couleur et aspect visuel, présence dépôt solide, densité, pH, dureté totale °f, conduc- tivité µS/cm, fer dissous mg/L, chlorures mg/L, °C protection antigel, % de glycol, détermination du glycol (MEG/MPG).
<u>Analyses diverses :</u> - Détection, fluorescence - Viscosté mm²/s.			

Prix hors taxes. Conditions sous réserve de modifications.

○ Autre investigation :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



Echantillon : ○ Rendre ○ Conserver

En général, 500 ml. suffisent pour réaliser les analyses demandées.
Les résultats sont rendus sur rapport écrit.
Pour tout commentaire, recommandation ou interprétation, nos commerciaux sont à votre disposition.

Le délai moyen de réalisation est de 3 à 5 jours.