

Tipo di campione : RIFIUTO LIQUIDO  
Denominazione campione : SOLUZIONI DI SVILUPPO  
Codice C.E.R. : 09 01 01 \* P  
Descrizione C.E.R. : SOLUZIONI DI SVILUPPO E ATTIVANTI A BASE ACQUOSA

*Parametri*

*Parametri*

NATURA  
STATO FISICO  
COLORE  
ODORE  
INFIAMMABILITÀ  
PUNTO D'INFIAMMABILITÀ  
pH  
COD  
ARGENTO (composti)  
  
BORO (composti)  
FOSFORO TOTALE  
POTASSIO (altri composti)  
SODIO (altri composti)  
ACIDO ACETICO  
AZOTO AMMONIACALE (come  $\text{NH}_4^+$ )  
BROMURI (come Br)  
CLORURI (come Cl)  
FLUORURI (come F)  
FOSFATI (come  $\text{PO}_4$ )  
IDROSSIDI (come  $\text{OH}^-$ )  
SOLFATI (come  $\text{SO}_4^{2-}$ )  
SOLFITI (come  $\text{SO}_3^{2-}$ )  
SOLFURI (come  $\text{S}^{2-}$ )  
BENZOTRIAZOLO  
1,4-DIIDROSSIBENZENE  
(IDROCHINONE)  
  
1-FENIL-3-PIRAZOLIDONE (FENIDONE)  
6-NITRO-BENZOMIDAZOLO NITRATO  
SOLFATO DI  
PARAMETILAMINOFENOLO (METOLO)  
**POTASSIO - Composti specifici :**  
Bifluoruro di potassio  
Bromato di potassio  
  
Clorato di potassio

Iodossido di potassio  
Nitrito di potassio  
**SODIO - Composti specifici :**  
Clorato di sodio  
  
Iodossido di sodio (Soda caustica)  
Nitrito di sodio  
  
Solfuro di sodio