

RAPPORT D'ANALYSE EAU GLYCOLEE

INFORMATION SOCIETE :

Nom de la société :

Mail :

Tel :

Nom du chantier :

Adresse :

Commande n°:

INFORMATION MATERIEL :

Nom du matériel :

Référence :

Produit : **MPG 30%**

Marque :

DIAGNOSTIC GLOBAL :



INFORMATION ECHANTILLON :

Identification échantillon :

Date de réception :

Date de prélèvement :

Nombre h/km du matériel :

Nombre h/km du produit :

Vidange (V) / Prélèvement (P)

0904042

04/09/17

30/08/17

MESURES PHYSICO-CHIMIQUES :	Norme	Unités	Limites
Aspect :			
pH :	interne		> 7,0
Réserve Alcaline :	NF T 78-101	ml HCl 0.1N	
Teneur en eau :	ASTM D-1744	%	
Densité à 15°C :	ISO 3838		
Protection :	ASTM D3321	°C	

Résultats

limpide incolore

8,3

4,26

63,43

1,028

-17

COMMENTAIRES : Dans l'ensemble, les résultats sont corrects. Bonne protection et inhibition.

Date de rédaction : 07/09/17

Le responsable technique, David Baule

