皮膜化成轉化 無磷(錯化)處理為什麼比磷化更省錢?

- 減少對於環境的影響
 - 。 無磷
 - 。 沒有管制或是有害的重金屬(如鎳、錳、鈷、鉻等)
 - 。 減少碳足跡
 - 。 比磷酸鹽皮膜更少的「酸」
- 減少廢水處理負擔
 - 。 無磷
 - 。 沒有管制或是有害的重金屬
 - 。 更少的污泥
 - 。 更容易中和
- 更好的管理維護方式
 - 。 更少的藥垢或是沉積物
 - 。 更少的泡沫
 - 。 更少的噴嘴堵塞及更換
 - 。 更少的污泥(磷酸渣)
 - 。 更少的換浴或是重新建浴
 - 。 更少的停機維護時間
- 減少營運成本
 - 。 更少的停機維護時機
 - 。 更低的操作温度
 - 。 減少因廢水處理不當的罰款或是廢水處理費用
 - 。 更少的有害廢棄物
 - 更少的化學物品使用(如廢水處理或是設備清洗的化學藥劑)

唯一答案 ID: #1330

作者 Author: 天聖金屬科技

最後更新(Last update): 2019-11-18 08:28