鋼鐵

染黑氧化層有紅色物質?

1. 溫度過高,降低溫度。

2. 溶液中含鐵量過高,建議先稀釋溶液使沸點降至120 ,會有部份物質水解沈澱,將沈澱物去除,然後再次加熱至作業條件。

唯一答案 ID: #1045

作者 Author: 天聖金屬科技

最後更新(Last update): 2011-05-18 07:36