

批核及驗收程序

DMC – 建築材料廳		
不鏽鋼材	文件編號	ARP/DMC/12
	日期 :	2010-07-01
	頁數	1 of 1

1. 參照規範

ASTM 標準特別是 ASTM A 276-98a 及設計規格。

2. 審批程序

不鏽鋼材製造商資料。

3. 驗收程序

提交文件

應提交製造商發出之來源證、數量及質量證明。

必需提供工程的設計規格。

4. 批量之檢查

一次過附運作檢查之任何件數之相同種類，級數及尺寸之材料為一批量。

如有需要，該批量可抽樣進行化學分析。每一批最少進行一個抽樣測試。

對 304 及 304L 型號之不銹鋼材，化學分析應包括碳(C)、鉻(Cr) 及鎳(Ni)之含量。其他元素可依據工程之需要而進行。

對 316 及 316L 之不銹鋼材，分析應包括碳(C)、鉻(Cr) 鎳 (Ni) 及鉬(Mo) 之含量。其他元素可依據工程之需要而進行。

如有需要，該批量可作拉伸強度及尺寸測試。每一批最少取一個樣本測試。

5. 合格準則

測試結果應符合參照標準。