

南宮市樓頂水箱承重能力檢測鑒定報告

產品名稱	南宮市樓頂水箱承重能力檢測鑒定報告
公司名稱	深圳中正建築技術有限公司銷售市場部
價格	1.50/平方米
規格參數	頭刊新聞:頭刊新聞
公司地址	深圳市龍崗區南灣街道丹竹頭社區寶雅路23號三樓
聯繫電話	13688839610

產品詳情

樓頂水箱承重檢測鑒定內容：

(1) 檢查混凝土構件是否存在開裂、保護層是否有脫落，並採用裂縫觀測儀觀測構件裂縫寬度；根據現場檢測情況分析、判斷裂縫性質對結構的影響程度。

(2) 檢查結構的非受力構件，檢查裝飾層的完損狀況，檢查隔牆或填充牆裂縫情況，小裝飾構件脫落情況。

(3) 檢查建築外立面損壞狀況，主要調查外立面裂縫分布情況。

(4) 通過檢查門窗的開啟、水管的滲漏、地坪的開裂分析房屋的變形情況；

(5) 調查房屋的勒腳與地坪之間的開裂情況，記錄房屋周圍地坪的裂縫。

對圖紙齊全的房屋，主要進行複核性的混凝土構件的配筋檢測，抽樣數量應根據房屋結構特性、檢測目的和現場測試條件並參照相關規範的抽樣數量要求確定。抽樣位置應有代表性，選點應位於主要承重構件。

配筋檢測的內容包括鋼筋規格、數量、間距（含加密區間距及長度）、保護層厚度等基本內容。鋼筋規格宜在凿開保護層後採用游標卡尺測量。冷扎扭鋼筋宜同時測量其截面寬度和厚度。主筋數量可用雷達儀、鋼筋探測儀探測，也可採用凿開後觀測。用鋼筋探測儀或雷達儀檢測樓板、剪力牆鋼筋或梁、柱箍筋的間距。檢測時，連續檢測某一長度內的鋼筋（箍筋）數量，並取平均間距作為代表值，檢測長度不宜小於1.5m。梁、柱箍筋檢測

分別對屋面、牆體、梁、樓板、柱及內分隔、外圍護和裝飾分項進行詳細檢測，對已經存在的損壞現象採用測量、文字描述、圖文照片等方式進行詳細記錄。具體如下：

配筋检测的内容包括钢筋规格、数量、间距（含加密区间距及长度）、保护层厚度等基本内容。钢筋规格宜在凿开保护层后采用游标卡尺测量。冷扎扭钢筋宜同时测量其截面宽度和厚度。主筋数量可用雷达仪、钢筋探测仪探测，也可采用凿开后观测。用钢筋探测仪或雷达仪检测楼板、剪力墙钢筋或梁、柱箍筋的间距。检测时，连续检测某一长度内的钢筋（箍筋）数量，并取平均间距作为代表值，检测长度不宜小于1.5m。梁、柱箍筋检测时尚应检测加密区间距及长度。保护层厚度一般在凿开后用钢尺测量，应按纵筋外表面的位置测量。