

地下通信管道用栅格管检测项目变化、样品、收费要求

一、YD/T 1324-2004 和 YD/T 841.6-2017 标准差异项目对比及处理意见

序号	项目名称		新旧标准差异		变更检测意见
			YD/T 841.6-2017	YD/T 1324-2004	
1	颜色		管材颜色应均匀一致，一般为本色，或由供需双方协商确定	未规定	新增指标，需检测
2	管 材 的 结 构 尺 寸	内 孔 尺 寸	28×3: (28±0.5) mm 42×4: (42±0.5) mm 50×4: (50±0.5) mm 28×6: (28±0.5) mm 33×6: (33±0.5) mm 28×9: (28±0.5) mm 33×9: (33±0.5) mm	28×3: 28mm 42×4: 42mm 50 (48) ×4: 50 (48) mm 28×6: 28mm 33 (32) ×6: 33 (32) mm 28×9: 28mm 33 (32) ×9: 33 (32) mm	指标加严，需检测
		外壁厚	28×3: (2.2~2.6) mm 42×4: (2.8~3.2) mm 50×4: (3.2~3.6) mm 28×6: (2.2~2.6) mm 33×6: (2.2~2.6) mm 28×9: (2.2~2.6) mm 33×9: (2.2~2.6) mm	28×3: ≥2.2mm 42×4: ≥ 2.8mm 50 (48) ×4: ≥3.2mm 28×6: ≥2.2mm 33 (32) ×6: ≥2.2mm 28×9: ≥2.2mm 33 (32) ×9: ≥2.2mm	
		内壁厚	8×3: (1.6~2.0) mm 42×4: (2.2~2.6) mm 50×4: (2.6~3.0) mm 28×6: (1.6~2.0) mm 33×6: (1.8~2.2) mm 28×9: (1.6~2.0) mm 33×9: (1.8~2.2) mm	28×3: ≥1.6mm 42×4: ≥ 2.2mm 50 (48) ×4: ≥2.6mm 28×6: ≥1.6mm 33 (32) ×6: ≥1.8mm 28×9: ≥1.6mm 33 (32) ×9: ≥1.8mm	
3	扁平试验		垂直方向初始高度形变量为25%时，立即卸荷，试样不破裂	垂直方向加压至截面高度75%卸荷，无破裂	指标放松，无需检测
4	管材坠落试验		未规定	试验后无破损或裂纹	删减项目，无需检测

二、样品要求

(1) **监督+变更样品要求:** 抽样，从企业现场所有合格品中随机抽取，样品长度由不少于5m。

(2) **单独变更样品要求:** 抽样，从企业现场所有合格品中随机抽取，样品长度由不少于5m。

三、标准变更的收费办法

产品名称	监督+变更	单独新标准变更
------	-------	---------

地下通信管道用栅格管	2900 元	250 元
------------	--------	-------