



延黏性(Adhesiveness)等参数测试。适用于黄油、奶酪、巧克力等稠性样品进行涂布性(spreadability)、柔软度(tenderness)

### (6) 果蔬及果蔬制品 (典型探头)

叉形探头：可用于样品的穿刺试验。可测量表皮强度、穿刺强度等数据，用于判断果蔬的新鲜度和成熟

剪切探头(extrusion)适用于混合果蔬，肉制量或者蔬果等不均匀组织测量整体等参数。脆度(fracturability)、剪切(shearing)

### (7) 休闲食品 (典型探头)

糖果测黏装置(硬度)由固定底座(stake)和压盘(stacker)组成，测试样品以压盘夹紧，压盘中间圆圈空处为测试

脆度测试探头：以球形探头的穿刺测试薯片、饼干或膨化等食品的酥脆性(fracturability)进行测试。

### (8) 粘稠、凝胶类样品 (典型探头)

凝胶探头(blade)测试胶体的适用性(相对弹性)(SPM)国际标表面硬度(进行标准凝胶弹性测试(Gelatin)

测黏性(stickiness)用于粘稠之液体或者半固体物质，如加工处理过的水果、蔬菜、奶油、西红柿酱，