

TT	Nội dung công việc	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		<p>đồ thị.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chức năng xuất dữ liệu sang dạng: excel, CSV. - Có chức năng LINEAR FIT và hiển thị phương trình của đồ thị - Phần mềm có chức năng chia sẻ hình ảnh trạng thái của thí nghiệm. - Cho phép truy cập từ xa kết quả thí nghiệm thông qua IP. - Lưu trạng thái thí nghiệm. - Cài đặt thời gian thực nghiệm, phần mềm tự động dừng sau thời gian cài đặt. - Ngôn ngữ: Tiếng Việt và Tiếng Anh - Có mã quét để tải phần mềm 		
17	Đồng hồ bấm giây.	<p>Đặc điểm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đo thời gian. - Loại điện tử hiện số, 10 LAP. - Chế độ đếm thời gian. - Chế độ đồng hồ đếm ngược. - Độ chính xác 1/100 giây. - Màn hình LCD hiển thị thông tin thời gian. - Hỗ trợ hiển thị chế độ 12 giờ hoặc 24 giờ. - Chế độ báo giờ hằng ngày, hằng giờ. - Chế độ chống sốc khi bị rơi, chống nước an toàn. - Có dây đeo đính kèm. - Kích thước tham khảo: (72 x 64 x 19) mm. - Khối lượng: 66 g. 	Cái	2
18	Cảm biến lực.	<p>Đặc điểm:</p> <p>Cảm biến lực có thang đo: ± 50 N, độ phân giải tối thiểu: ± 0.001 N. Có màn hình hiển thị</p> <p>Kích thước tham khảo 27x35mm. Có 1 lỗ để gắn với bộ giá thí nghiệm, có 2 lỗ phi 20mm để móc tay. Có thể sử dụng độc lập. Kết nối bluetooth với điện thoại, máy tính bảng, máy tính, bộ thu nhận số liệu. Dùng Pin sạc</p>	Bộ	7
19	Cốc đốt.	<p>+ Đặc điểm:</p> <p>Thủy tinh trong suốt, chịu nhiệt, dung tích 500ml; kèm giá đỡ cốc.</p>	Cái	7