

Quy chuẩn đánh giá Nhãn hiệu 2

Tựa đề phần đánh giá:

Sử dụng dữ liệu để thuyết phục

Hướng dẫn:

Trình bày dữ liệu

	4	3	2	1
Trình bày dữ liệu	<p>Trình bày một cách chính xác dữ liệu, sử dụng cách sắp xếp theo thứ bậc và tổ chức khéo léo</p> <p>Sử dụng kĩ thuật để trình bày có hiệu quả những dữ liệu đã được sắp xếp và dễ hiểu</p>	<p>Trình bày một cách chính xác dữ liệu sử dụng cách sắp xếp theo thứ bậc</p> <p>Trình bày dữ liệu chính xác và rõ ràng và làm tăng khả năng bán chạy các sản phẩm</p>	<p>Trình bày một cách chính xác dữ liệu, sử dụng cách sắp xếp theo thứ bậc với một vài lỗi</p> <p>Trình bày dữ liệu đã sưu tập, nhưng phần trình bày có thể xáo trộn hoặc có chứa lỗi</p>	<p>Trình bày dữ liệu một cách không rõ ràng hoặc lộn xộn.</p> <p>Không hoàn thiện phần dữ liệu khiến hiệu quả việc bán sản phẩm bị giảm.</p>

Sử dụng thí nghiệm để thuyết phục

	4	3	2	1
Tạo ra một cuộc tranh luận có tính thuyết phục	Sử dụng dữ liệu từ thí nghiệm cho mục đích sáng tạo và độc đáo mà có thể thuyết phục người tiêu dùng mua sản phẩm	Sử dụng dữ liệu từ thí nghiệm để thuyết phục người tiêu dùng mua sản phẩm	Sử dụng thí nghiệm để thuyết phục người tiêu dùng mua sản phẩm nhưng chỉ dùng một phần dữ liệu	Thí nghiệm không thể giúp hoặc thuyết phục người tiêu dùng mua sản phẩm

Nhãn hiệu đặc trưng

	4	3	2	1
Tính sáng tạo	Sử dụng những khẩu hiệu, biểu trưng, và các chỉ dẫn được làm nổi bật nhờ công nghệ hoặc thiết kế mỹ thuật Sử dụng các kĩ thuật viết sáng tạo	Nhãn hiệu bao gồm một khẩu hiệu, biểu trưng và các chỉ dẫn sử dụng sản phẩm để khách hàng có thể dễ hiểu	Khẩu hiệu hoặc biểu trưng kém và không thể tăng cường khả năng bán sản phẩm Những chỉ dẫn không đầy đủ hoặc lộn xộn	Khẩu hiệu hoặc biểu trưng (hoặc cả hai) không có ở nhãn hiệu Không có chỉ dẫn hoặc chỉ dẫn không đầy đủ để có thể làm theo
Cở sở khoa học của sản phẩm	Bao gồm hơn 5 đặc tính vật lý và hóa học chính xác Các thuật ngữ khoa học được sử dụng trong phần miêu tả quy trình sản xuất sản phẩm và kiểm tra kỹ sản phẩm	Nhãn hiệu bao gồm ít nhất đặc tính vật lý và hóa học chính xác (ví dụ như khối lượng, thể tích, và tỷ trọng,..) Có kèm theo mô tả chính xác quy trình sản xuất sản phẩm và việc kiểm tra sản phẩm tổng thể	Trên nhãn chỉ có một vài đặc tính vật lý và hóa học Mô tả quy trình sản xuất sản phẩm không đầy đủ và có nhiều điểm không chính xác	Các đặc tính liệt kê trên nhãn không chính xác hoặc không có Không có mô tả hoặc kiểm tra sản phẩm, hoặc có nhưng có nhiều điểm không chính xác.