

QUE:

...e de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

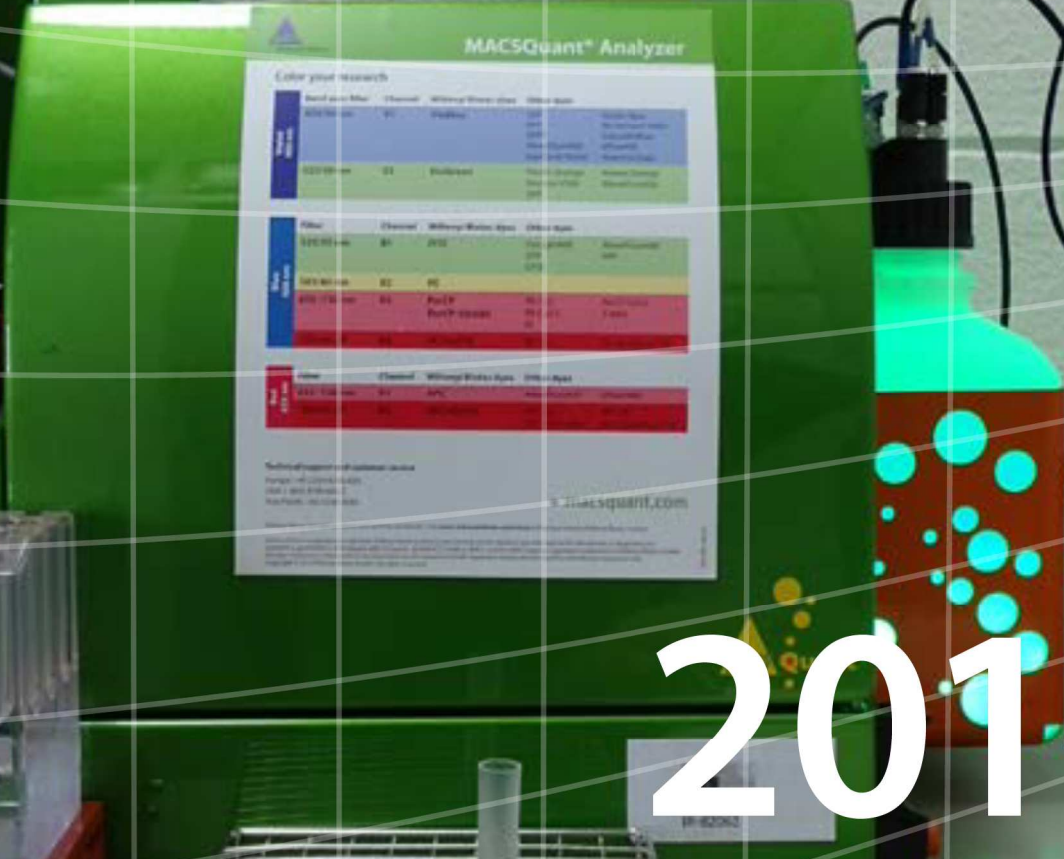
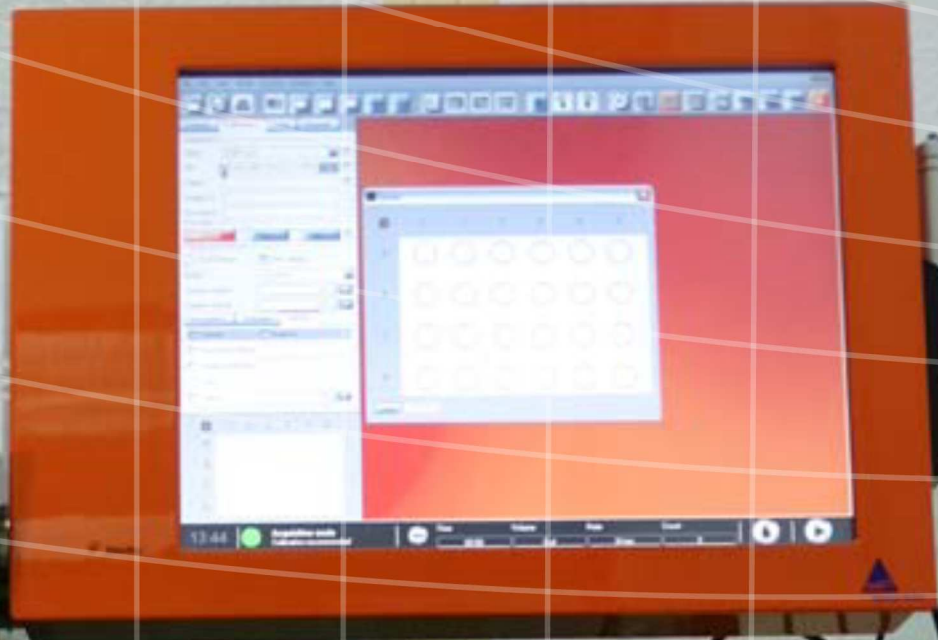
... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...

... de los sistemas ... de ...



MACSQuant<sup>™</sup> Analyzer

Color your research

Cell Type	Channel	Wavelength	Marker	Fluorescence
CD45 <sup>+</sup> T cells	FL1	488 nm	CD45	FL1-A
CD45 <sup>+</sup> T cells	FL2	647 nm	CD4	FL2-A
CD45 <sup>+</sup> T cells	FL3	488 nm	CD3	FL3-A
CD45 <sup>+</sup> T cells	FL4	647 nm	CD8	FL4-A
CD45 <sup>+</sup> T cells	FL5	488 nm	CD25	FL5-A
CD45 <sup>+</sup> T cells	FL6	647 nm	CD137	FL6-A
CD45 <sup>+</sup> T cells	FL7	488 nm	CD137	FL7-A
CD45 <sup>+</sup> T cells	FL8	647 nm	CD137	FL8-A
CD45 <sup>+</sup> T cells	FL9	488 nm	CD137	FL9-A
CD45 <sup>+</sup> T cells	FL10	647 nm	CD137	FL10-A

MACSquant.com

# 2016

## Scientific Report