

$m = 355 \text{ OTUs}$

$x_{1,1}$	$x_{1,2}$	\cdot	\cdot	\cdot	$x_{1,8}$	$x_{1,9}$	$x_{1,10}$	\cdot	\cdot	\cdot	$x_{1,15}$
$x_{2,1}$	$x_{2,2}$	\cdot	\cdot	\cdot	$x_{2,8}$	$x_{2,9}$	$x_{2,10}$	\cdot	\cdot	\cdot	$x_{2,15}$
\cdot	\cdot	\cdot			\cdot	\cdot	\cdot	\cdot			\cdot
$x_{j,1}$	$x_{j,2}$	\cdot	\cdot	\cdot	$x_{j,8}$	$x_{j,9}$	$x_{j,10}$	\cdot	\cdot	\cdot	$x_{j,15}$
\cdot	\cdot	\cdot			\cdot	\cdot	\cdot	\cdot			\cdot
$x_{355,1}$	$x_{355,2}$	\cdot	\cdot	\cdot	$x_{355,8}$	$x_{355,9}$	$x_{355,10}$	\cdot	\cdot	\cdot	$x_{355,15}$
Control Group						PAT altered Group					