

PC2 (7.73%)

0.2
0.1
0.0
-0.1
-0.2

ALCO

0.0

PC1 (31.03%)

0.1

0.2

CRYE

BCAR

B12A

ACAP

P184

ATO4

M221

CAFF

THEO

S120

BMXB

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226

P225

LYCO

ATOC

CHL

M201

S140

PFAT

M161

TFAT

VC

FF

VD

P226